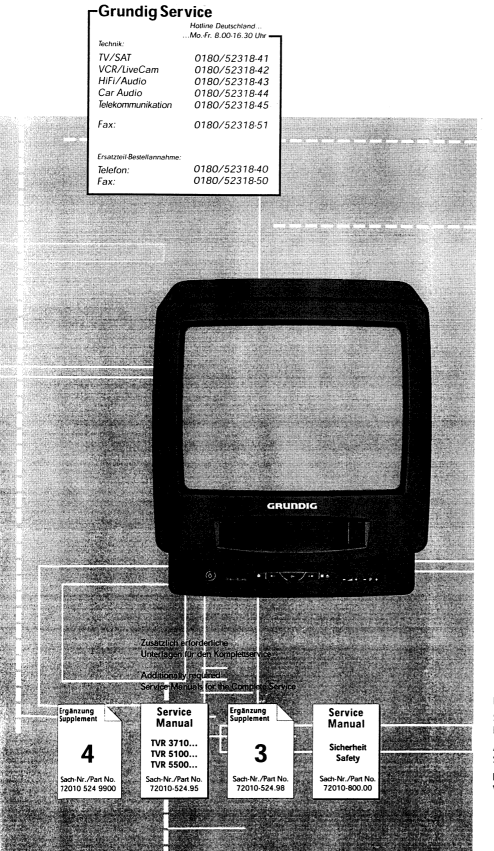
Service Manual



Entwicklungscode AA Evolution Code AA

TVR 5130 text

Btx * 32700 #
Sachnummer
Part Number 72010 524 9900
Änderungen vorbehalten
Subject to alteration
Printed in Germany
VK21/VK211 0498

Dage

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

D Inhaltsverzeichnis

	Seite
Allgemeiner Teil	23
Einführung	
Meßgeräte	
Geräteübersicht	3
Platinenabbildungen & Schaltpläne	418
Verdrahtungsplan TVR 51	
Kopfverstärkerplatte (OHAD)	5
Kopfscheibenmotoransteuerung	6
Kopfverstärker	7
Leistungs-Chassis (GSPD)	8
Signal-Chassis (KSPUx)	
Bedieneinheit (CO)	17
• IN/OUT (IO)	17
Standardton (AL)	18
Freatzteillisten	1928

GB Table of Contents

	raye
General Section	23
Introduction	2
Test Equipment	
TVR Overview	
Layout of PCBs & Circuit Diagrams	418
Wiring Diagram TVR 51	4
Head Amplifier Board (OHAD)	5
Headwheel Motor Control	6
Head Amplifier	7
Power Chassis (GSPD)	8
Signal Chassis (KSPUx)	11
Keyboard Control Unit (CO)	17
• IN/OUT (IO)	17
Standard Sound (AL)	18
Snare Parts Lists	19 28

Allgemeiner Teil

Einführung

In dieser Service-Manual-Ergänzung sind weitere Geräte und Geräteänderungen der Serie TVR 37..., TVR 51... und TVR 55... dokumentiert. Nähere Informationen entnehmen Sie bitte der Geräteübersicht auf Seite 3

Der TVR 5100 ist ab dem Entwicklungscode "BA" mit den Camcorder-Buchsen (LINE/CV) ausgestattet.

Hinweis

Grundlage für den Service sind folgende Service Manuals:

- Sicherheit, Sach-Nummer 72010-800.00
- Service Manual, Sach-Nummer 72010-524.95
- Ergänzung, Sach-Nummer 72010-524.98

Die Bausteinbestückung und die Sach-Nummern der einzelnen Bausteine entnehmen Sie bitte der Ersatzteilliste.

Meßgeräte

Regeltrenntrafo Farbgenerator
Zweikanaloszilloskop Tongenerator
Digitalmultimeter Stabilisiertes Netzgerät
Millivoltmeter Frequenzzähler

Beachten Sie bitte das Grundig Meßtechnik-Programm, das Sie unter folgender Adresse erhalten:

Grundig Instruments
Test- und Meßsysteme GmbH
Würzburger Str. 150, D-90766 Fürth/Bay.
Tel. 0911/703-4118, Telefax 0911/703-4130
eMail: instruments@grundig.de
Internet: http://www.grundig-instruments.de

General Section

Introduction

This Supplement Service Manual describes additional TVRs in the Series TVR 37..., TVR 51... and TVR 55.... For detailed information please see the TVR Overview on page 3.

As from Evolution Code "BA" the TVR 5100 contains camcorder

As from Evolution Code "BA" the TVR 5100 contains camcorder sockets (LINE/CV).

Note:

Basic instructions for servicing are given in the following Service Manuals:

- Safety, Part No. 72010-800.00
- Service Manual, Part No. 72010-524.95
- Supplement, Part No. 72010-524.98

For the individual modules and for the spare part numbers of the modules, please see the spare parts list.

Test Equipment

Variable isolating transformer
Dual channel oscilloscope
Digital multimeter

Millivoltmeter

Colour generator
AF Generator
Stabilized power supply
Frequency counter

Please note the Grundig Catalog "Test and Measuring Equipment" obtainable from:

Grundig Instruments
Test- und Meßsysteme GmbH
Würzburger Str. 150, D-90766 Fürth/Bay.
Tel. 0911/703-4118, Telefax 0911/703-4130
eMail: instruments@grundig.de
Internet: http://www.grundig-instruments.de

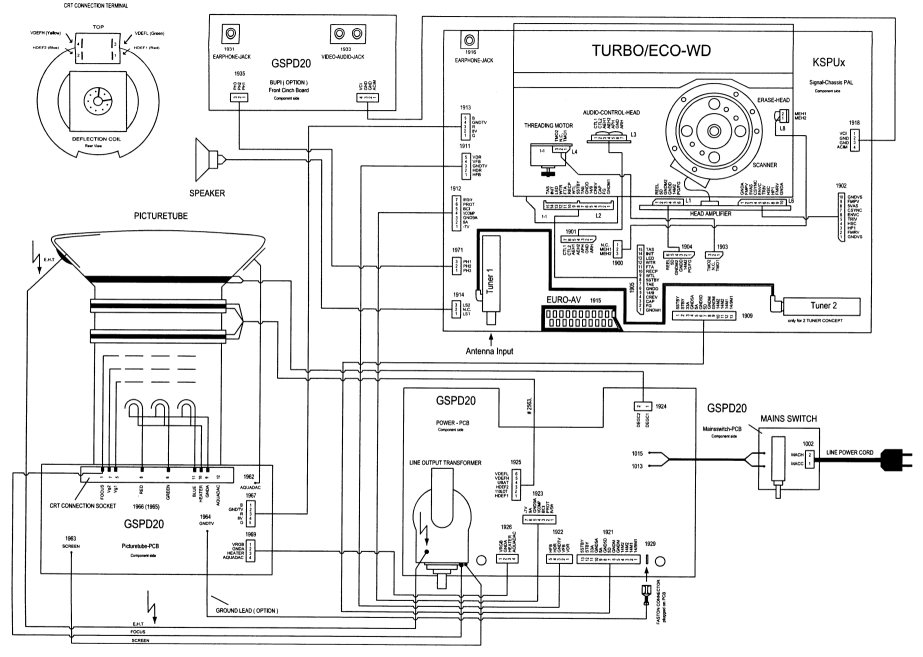
GRUNDIG Service

Geräteübersicht / TVR Overview

	g 4 nt 4 rt No. 3900	g 3 nt 3 rt No. : 98	nual rt No. 1.95		¥	xt/GB		¥	xt/GB	TX.
	Ergänzung 4 Supplement 4 Sach-Nr./Part No 72010 524 9900	Ergänzung 3 Supplement 3 Sach-Nr./Part No 72010-524.98	Service Manual Sach-Nr./Part No. 72010-524.95		TVR 3730 text	TVR 3730 text/GB	TVR 5100	TVR 5130 text	TVR 5130 text/GB	TVR 5530 text
			S./P 4-18	Netzschalterplatte / Power Switch Board			•	•	•	•
	S./P 8	S./P 4-16		Leistungs-Chassis / Power PCB (GSPD)	•	•	•	•	•	•
		S./P 4-27		Bildrohrplatte / Tube PCB	•	•	•	•	•	•
± "			S./P 4-46	Laufwerkplatte-Sensoreneinheit / Tape Deck Sensor Panel	•	•	•	•	•	•
Bausteinübersicht Table of Modules	S./P 11 S./P 17	S./P 4-46 S./P 4-49 S./P 4-52 S./P 4-57 S./P 4-59	S./P 4-58	Signal-Chassis (KSPUx) • Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (CO) • TV-Signalelektronik / TV Signal Electronics (TV) • Empfangseinheit 2 / Frontend 2 (TU2) • Teletext (TXT) • IN/OUT (IO) • Video/Chroma (VS) • Standardton / Standard Sound (AL)	•	•	•	•	•	•
	S./P 18	S./P 4-63		Laufwerksteuerung / Deck Control/Deck Electronic (DE)						
			S./P 4-68	Buchsenplatte / Socket Board (BUPI)	•	•	•	•	•	•
	S./P 5			Kopfverstärker / Head Amplifier (OHAD)	•	•	•	•	•	•
	CCIR, B/G	/H - PAL	·		•		•	•		•
	CCIR, I - P	AL				•			•	
	CCIR, B/G/L/L' - SECAM									
	NTSC-Wiedergabe / NTSC Playback						•	•	•	•
			Frontend (Tu		•	•		•	•	₽
				es Bild: 34cm) / Screen diagonale 37cm (visible picture: 34cm)	<u> </u>	•	_	_		
				es Bild: 48cm) / Screen diagonale 51cm (visible picture: 48cm)			•	•	•	
				es Bild: 51cm) / Screen diagonale 55cm (visible picture: 51cm)	-					
			ection angle	900			•	•	•	
		d Drive (HSE))							
L	2-Kopf/He				•		•	•	•	•
Übersicht Features	Normalpla	У			•	•		•	•	•
oers eatu	Longplay VISS				•	•	•	•	•	•
10° F		plus			•	•	•	•	•	•
Feature-I	"On Scree	n Display" (C	OSD)		•	•	•	•	•	•
Fez	VPS PDC						•	●2)	•	●3)
							•	●2)	•	●3)
1	Teletext "I	oos"			•	•	•	•	•	•
	SHOW VI	EW			•		•	•		•
	VIDEO Plus 8 Timer								•	
							•	•	•	-
			O-AV + Cincl		<u> •</u>	-	•			
			adphone Jacl							
		-Buchse / So			·					
		Buchsen / Sc		I Parkup Clock and Colondon 20 hrs	•					
				/ Backup Clock and Calendar: 30 hrs.			•			Ť
	Backup Uhrzeit und Datum: 7 Std. / Backup Clock and Calendar: 7 hrs.							1	1	

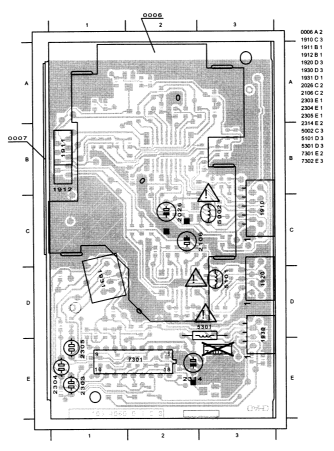
nur bei Version / only for version GCG7675
 nur bei Version / only for version GCG7575
 nur bei Version / only for version GCG7475

Verdrahtungsplan / Wiring Diagram TVR 51...

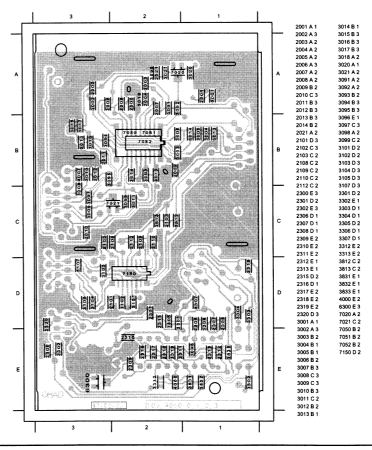


Kopfverstärkerplatte – Head Amplifier Board (OHAD)

Ansicht von der Bestückungsseite / View of Component Side

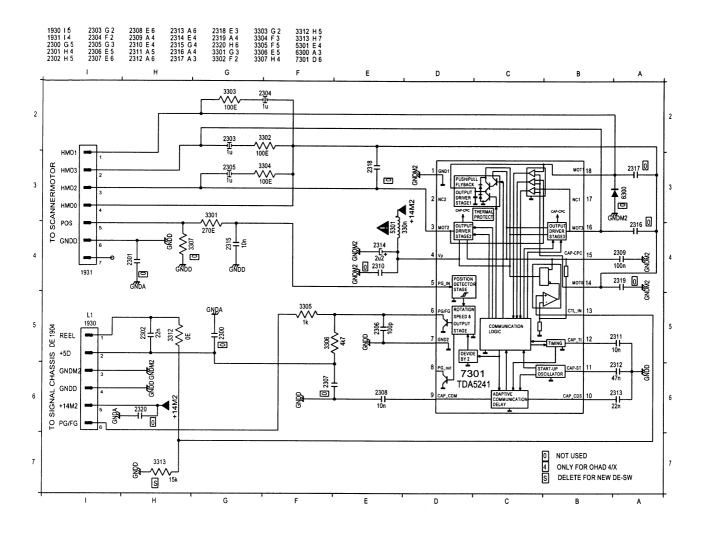


Ansicht von der Lötseite / View of Solder Side



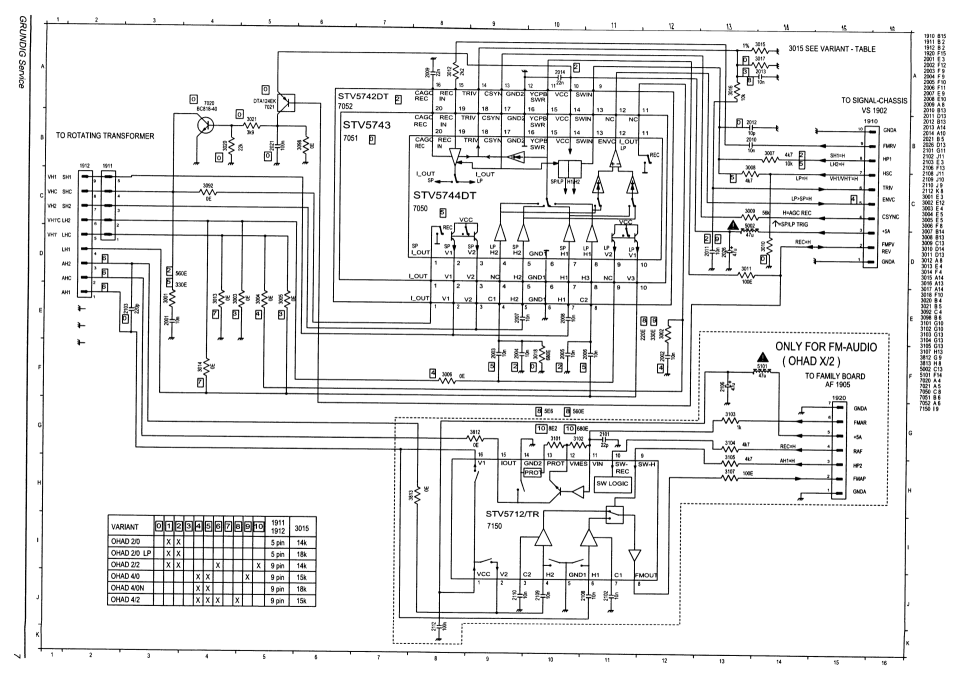
GRUNDIG Service

Kopfverstärkerplatte – Kopfscheibenmotoransteuerung Head Amplifier Board – Headwheel Motor Control



6 GRUNDIG Service

Kopfverstärkerplatte – Kopfverstärker Head Amplifier Board – Head Amplifier

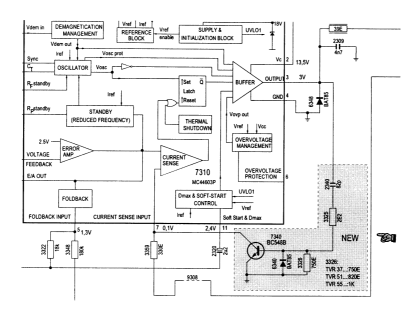


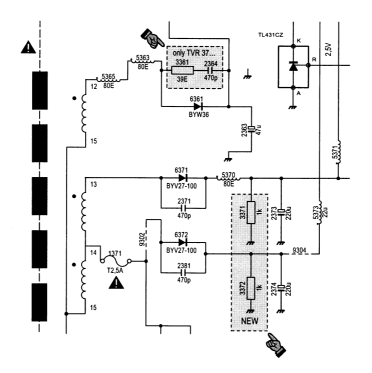
Leistungs-Chassis / Power Chassis (GSPD)

Hinweis:

Die Schaltungsänderungen sind der Service-Manual-Ergänzung, Sachnummer 72010-524.98, auf den Seiten 4-16, 4-19, 4-22 hinzuzufügen. **Note:**

These changes in the circuit are to be added to pages 4-16, 4-19, 4-22 of the Service Manual Supplement, part number 72010-524.98.

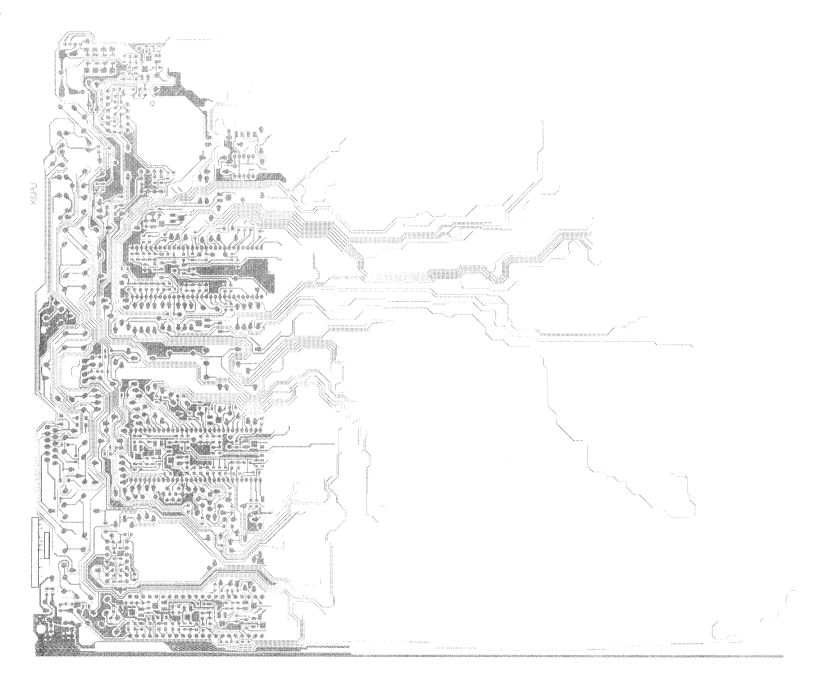




8 GRUNDIG Service

Signal-Chassis (KSPUx)

Ansicht von der Bestückungsseite / View of Component Side



0005 F 1	2450 E 11	3682 H 10	6691 F 10	9073 G 6	9188 K 7
0006 J 13	2452 D 12	3690 F 10	6693 F 10	9074 10	9189 K 7
0007 D 1	2455 D 12	3693 F 9	6694 E 10	9075 H 8	9190 J 14
0008 G 1	2470 F 14	3694 F 10	6801 G 5	9076 F 9	9191 K 1
0009 C 1 0010 D 1	2491 F 13 2501 I 14	3703 L 11 3704 L 11	6803 H 3 6804 J 4	9078 F 8 9079 F 9	9192 K 12 9193 K 12
1000 B 5	2508 H 7	3712 K 10	6805 H 4	9080 F 9	9194 J 6
1001 E 14	2510 G 8	3729 K 11	6830 H 4	9081 F 7	9195 J 6
1002 E 14	2511 G 9	3740 J 10	6860 G 1 6861 G 1	9082 E 7	9197 K 4 9199 I 9
1003 D 14 1004 D 13	2513 D 1 2514 H 10	3743 I 6 3772 K 11	6862 C 1	9083 E 7 9084 E 7	9200 1 9
1200 K 8	2605 H 12	3811 J 4	6863 C 1	9085 E 7	9201 H 1
1301 B 14	2609 I 11	3816 H 4	6868 C 1	9086 E 8	9202 H 9
1320 C 13	2610 I 14	3822 H 5	6869 D 1	9087 E 8	9203 F 8
1322 A 13 1324 C 13	2611 I 11 2614 J 13	3823 H 2 3824 J 4	7006 D 8 7051 B 5	9088 H 10 9089 D 10	9204 F 8 9205 D 5
1340 B 11	2615 J 12	3825 H 2	7070 C 4	9090 D 4	9207 J 1
1344 B 11	2616 I 13	3829 H 3	7151 B 8	9091 D 5	9208 G 2
1345 B 12	2617 13	3830 H 4	7200 J 9	9092 E 9	9209 L 14
1346 A 11 1400 F 3	2619 I 13 2620 H 13	3831 G 4 3835 F 1	7201 K 7 7202 K 7	9093 D 4 9095 E 7	9210 € 14 9211 I 7
1501 E 14	2622 H 13	3838 4	7240 J 13	9096 E 6	921217
1502 H 5	2690 F 11	3853 C 1	7402 D 13	9097 F 11	9213 H 7
1701 K 13	2701 L 12	3868 D 1	7410 E 3	9098 D 2	9214 C 4
1702 K 13 1720 K 9	2712 J 10 2713 K 10	3869 D 1 3878 G 1	7411 D 11 7491 E 12	9099 E 6 9100 E 6	9215 K 5 9216 F 10
1732 K 9	2715 H 7	3879 G 1	7601 12	9101 E 6	9217 E 10
1740 H 8	2733 8	5000 D 9	7604 1 13	9102 E 5	9219 G 6
1745 9	2740 J 11	5001 A 4	7680 K 12	9103 E 5	9220 G 6
1746 9	2742 K 8	5002 D 8	7681 J 11 7682 J 11	9104 F 5 9105 F 5	9221 G 5
1750 L 8 1800 L 2	2743 K 8 2744 K 7	5003 B 6 5004 C 7	7682 J 11 7690 F 10	9105 F 5	9222 G 5
1801 3	274817	5005 D 7	7693 F 10	9107 E 2	9224 1 7
1802 F 3	2800 G 3	5006 D 7	7754 K 8	9108 F 3	9225 H 6
1803 J 3	2801 H 5	5007 D 6	780113	9109 G 2	9226 H 6
1850 G 1 1851 E 1	2802 G 3 2805 H 7	5008 C 7 5009 A 7	7811 F 1 7812 C 1	9110 F 2 9111 F 5	9227 F 6 9229 F 10
1851 E 1 1853 1	2805 H 7 2808 H 3	5009 A 7 5010 A 7	7812 C 1 7813 C 2	9111 F 5	9229 F 10
1854 K 1	2810 J 7	5011 A 7	7840 B 2	9113 H 8	9231 B 12
1856 K 1	2811 J 7	5012 C 6	7870 K 2	9114 G 6	9232 D 10
1857 J 1	2814 J 3	5014 D 7	7880 L 3	9115 E 14	9233 K 2
1858 J 1 1859 E 1	2815 F 1 2881 L 1	5015 A 4 5100 B 8	7881 L 3 9000 A 12	9117 I 11 9118 H 6	9234 E 13 9235 L 14
1860 B 1	2898 G 2	5101 B 8	9001 C 11	9119 G 7	9236 K 4
1861 H 1	3005 A 4	5102 A 8	9002 D 14	9120 F 14	9240 F 8
1870 G 1	3010 A 6	5103 A 9	9003 D 13	9121 H 5	9255 L 14
1871 E 1 1872 D 1	3011 A 6 3020 A 7	5104 A 8 5105 B 8	9004 C 12 9005 A 3	9122 G 9 9123 H 7	9301 A 12 9302 C 11
1873 1	3027 A 7	5106 C 7	9006 B 4	9124 K 14	9303 C 14
1874 K 1	3028 A 8	5107 C 8	9008 C 4	9125 K 14	
1876 J 1	3029 B 7	5108 C 9	9009 E 9	9126 J 14	
1877 I 1 1878 C 1	3030 B 6 3060 A 4	5110 D 8 5111 C 8	9010 C 4 9011 C 4	9127 K 13 9128 L 13	
1879 E 1	3071 C 4	5111 C 8	9011 C 4	9129 L 12	
1880 B 1	3114 C 10	5113 C 8	9013 C 6	9130 J 6	
1881 H 1	3115 C 7	5114 C 8	9014 9	9131 L 5	
1900 G 13	3202 L 11	5115 D 9	9015 A 6	9132 10	
1901 G 13 1902 A 11	3206 K 14 3207 L 9	5200 H 6 5201 I 6	9016 B 6 9017 C 4	9133 G 4 9134 G 2	
1903 E 13	3214 J 4	5202 1 6	9018 D 5	9135 H 2	
1904 E 13	3218 K 6	5203 6	9019 E 8	9136 H 2	
1905 F 13	3220 J 7	5300 A 13	9020 B 7	9137 H 2	
1907 1 1909 E 14	3231 L 14 3235 J 2	5301 B 13 5302 B 13	9021 C 5 9022 C 9	9138 H 2 9139 H 2	
1911 L 10	3236 J 2	5303 B 12	9023 K 9	9140 D 2	
1912 L 13	3237 J 2	5304 A 13	9024 E 8	9141 H 8	
1913 L 6	3244 L 1	5305 B 13	9025 D 5	9142 F 6	
1914 K 14 1915 H 14	3249 K 1 3250 J 12	5307 B 11 5401 F 5	9026 D 7 9028 D 8	9143 J 6 9144 G 7	
1916 L 1	3306 D 14	5402 F 13	9029 D 8	9145 G 6	
1918 A 1	3322 C 12	5601 1 12	9030 D 6	9146 H 9	
1919 A 1	3329 C 11	5602 G 13	9031 C 5	9147 G 7	
1970 L 14 1971 L 13	3341 C 13 3403 F 3	5603 H 13 5650 I 13	9032 I 6 9033 K 11	9148 H 9 9149 G 6	
2004 C 5	3408 F 3	5700 J 12	9034 D 3	9150 G 6	
2005 C 5	3410 F 2	5701 K 10	9035 D 3	9151 K 4	
2007 C 5	3412 F 2	5702 K 10	9037 D 11	9152 L 8	
2009 C 5 2015 A 4	3414 F 2 3416 F 2	5704 K 10 5705 J 10	9038 E 6 9039 D 7	9153 J 6 9155 G 2	
2015 B 3	3418 F 2	5706 8	9040 F 7	9156 H 11	
2017 A 4	3420 F 2	5707 K 10	9041 B 10	9157 J 6	
2018 A 5	3423 D 3	5801 I 5	9042 G 5	9158 H 5	
2020 A 5	3425 D 3 3427 D 5	5840 C 2	9043 G 6 9044 H 5	9159 J 10 9160 F 1	
2022 A 5 2023 A 5	3427 D 5 3433 F 3	5880 L 1 5881 L 2	9044 H 5 9045 B 10	9161 1	
2027 A 6	3434 D 3	5882 H 6	9046 C 10	9162 H 2	
2029 B 6	3435 E 6	6000 A 6	9047 D 10	9163 2	
2058 C 9	3436 F 5	6070 C 4	9048 D 9	9164 1	
2059 C 9 2065 B 2	3438 F 4 3440 F 4	6200 H 7 6208 J 5	9049 D 8 9050 E 8	9165 i 2 9166 J 2	
2136 C 9	3441 F 3	6242 K 13	9051 D 11	9167 J 2	
2200 K 9	3447 D 3	6261 J 5	9052 E 13	9168 J 2	
2203 K 8	3448 D 12	6262 K 6	9053 E 7	9169 J 4	
2219 J 7	3452 D 13 3461 D 4	6263 J 5 6401 G 13	9054 F 12 9055 F 14	9170 K 1 9171 J 3	
2223 8 2224 H 8	3461 D 4 3462 F 12	6500 H 14	9055 F 14 9056 H 10	9171 J 3	
2229 9	3463 E 11	6503 I 14	9057 C 11	9173 K 4	
2230 K 8	3470 F 4	6504 H 14	9058 F 12	9174 6	
2231 8	3473 F 4	6505 G 14	9059 F 12	9175 14	
2242 L 12 2244 J 11	3479 F 9 3494 E 12	6506 H 14 6507 G 14	9060 D 12 9061 F 11	9176 I 9 9177 J 4	
2244 J 11 2251 G 14	3494 E 12	6508 H 14	9062 F 11	9178 K 5	
2300 C 13	3515 G 8	6509 G 14	9063 D 12	9179 K 5	
2301 D 14	3517 G 10	6510 H 14	9065 E 9	9180 K 5	
2311 D 14	3526 G 8	6512 G 9	9066 F 10 9067 F 10	9181 J 5 9182 L 6	
2316 C 12 2320 A 12	3539 J 14 3606 H 12	6513 G 8 6514 G 9	9067 F 10 9068 D 10	9182 L 6	
2322 B 13	3617 12	6515 G 7	9069 D 10	9184 K 6	
2324 A 13	3618 H 12	6516 B 1	9070 D 10	9185 L 5	
2401 E 5	3680 J 11	6517 B 1 6690 F 10	9071 H 13 9072 I 11	9186 L 5 9187 K 8	
2430 D 13	3681 J 11	009U F 1U	au/2111	310/ N 8	

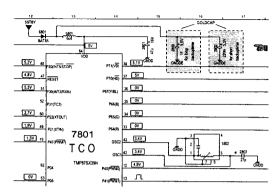
GRUNDIG Service 13

2000 B 6	2241 J 14	2728 H 9	2010 1 8	2440 D 42	2000 5 40	2070 14 0		
2001 B 5	2241 5 14 2243 K 14	2729 1 8	3210 K 8 3211 J 8	3449 D 12 3450 D 13	3698 E 10 3700 L 12	3873 K 2 3874 K 2	4090 K 14	7002 B
2002 B 5	2245 L 1	2730 J 9	3212 J 8	3451 D 13	3700 E 12	3875 K 2	4091 K 13 4092 K 14	7003 B 7005 A
2003 B 5	2246 L 1	2731 J 9	3213 L 7	3453 D 13	3702 K 13	3876 H 3	4093 3	7007 A
2006 B 5	2248 9	2732 8	3215 K 14	3454 D 13	3705 K 13	3877 H 2	4094 G 8	7009 C
2008 B 5	2249 K 12	2741 K 8	3216 K 7	3455 E 2	3706 K 13	3880 L 2	4095 G 8	7013 D
2010 B 4	2250 G 14	2745 K B	3217 K 7	3456 E 2	3707 L 11	3881 L 3	4097 E 3	7015 D
2011 B 4	2252 E 14	2746 L 8	3219 J 9	3457 D 3	3708 K 10	3882 L 3	4098 L 7	7016 B
2012 B 4	2253 E 14	2747 K 8	3221 J 8	3458 D 3	3709 H 9	3883 L 3	4099 G 8	7018 B
2013 A 4	2254 E 14	2750 K 10	3222 H 8	3459 F 3	3710 K 10	3884 L 5	4100 K 12	7019 B
2014 A 4	2255 F 14	2803 3	3223 H 7	3460 D 4	3711 K 11	3885 L 5	4101 J 3	7020 C
2019 B 4 2021 B 5	2256 K 13 2258 K 14	2804 H 3	3224 8	3464 F 11	3713 J 9	3886 L 3	4102 J 1	7021 C
2021 B 5	2250 K 14 2261 H 14	2806 I 4 2807 H 3	3225 9	3465 E 2	3714 J 9	3887 K 4	4104 2	7060 A
2024 A 5	2262 K 6	2809 J 8	3226 L 4 3227 L 4	3467 E 4	3715 J 9	3888 K 4	4105 E 3	7100 A 8
2026 B 5	2263 H 14	2812 3	32281 8	3471 F 12 3472 F 12	3716 9	3889 L 2	4107 J 10 4108 J 9	7101 A 8
2028 B 6	2302 B 14	2813 3	3229 L 5	3475 E 2	3718 8 3719 K 10	3890 L 3 3892 I 4	4108J 9 4109J 8	7102 B 8
2030 A 6	2303 C 14	281613	3230 L 5	3476 E 2	3720 H 9	3893 2	4110 K 7	7103 B 9 7104 C 9
2031 B 5	2304 B 14	2817 3	3232 L 6	3477 G 13	3721 H 8	3894 2	4111 L 4	7105 B 7
2032 B 5	2306 C 12	2837 4	3233 L 6	3480 E 11	3722 H 9	3896 L 3	411219	7106 D 7
2033 B 6	2307 C 13	2838 4	3234 L 5	3481 E 11	3725 J 9	3897 K 4	4113 K 5	7107 A 8
2034 B 6	2308 B 12	2841 B 2	3238 L 4	3482 E 11	3727 10	3899 H 2	4114 L 3	7205 L 7
2035 A 7	2309 A 12	2842 B 2	3239 L 4	3483 D 12	3728 5	4000 C 12	4115 J 7	7206 J 5
2036 A 7	2313 A 12	2843 B 1	3240 9	3484 F 11	3730 K 11	4001 8	4118 J 7	7207 7
2037 A 7	2314 B 12	2845 B 2	3241 K 12	3485 D 11	3731 J 11	4002 L 11	4119 G 7	7208 H 7
2038 A 7	2315 B 12	2863 C 2	3242 J 11	3486 D 11	3732 J 9	4003 B 4	4120 G 5	7209 K 5
2039 B 6	2317 C 12	2870 K 2	3243 K 1	3487 D 11	3733 J 10	4004 A 14	4121 5	7210 5
2040 C 6	2318 C 12	2880 L 2	3245 10	3488 D 11	3734 10	4005 B 4	4122 A 4	7211 L 4
2041 B 7 2042 B 7	2319 C 12 2321 A 13	2882 L 3	3246 L 1	3489 E 11	3735 8	4006 B 4	4123 A 5	7212 L 5
2042 C 6	2323 C 11	2883 L 2 2884 L 2	3247 K 12 3248 K 1	3490 E 2 3491 E 3	3736 J 10	4007 B 4	4124 C 6	7213 L 5
2044 C 7	2325 C 13	2885 L 2	3251 L 9	3492 E 2	3737 J 10	4008 A 6	4125 C 6	7214 8
2047 C 6	2327 A 14	2886 L 2	3252 L 11	3493 E 12	3738 J 10 3741 L 8	4009 A 6 4010 B 8	4126 D 8 4127 J 12	7215 I 8 7216 J 8
2049 C 7	2328 B 14	2887 L 3	3253 L 5	3496 E 12	3742 L 8	4011 B 6	4128 H 11	7210 3 6 7250 K 13
2050 D 7	2329 B 13	2888 L 3	3254 L 4	3500 14	3744 L 8	4012 C 9	4129 B 11	7260 K 5
2051 C 7	2330 B 14	2889 L 3	3255 K 14	3501 J 14	3745 L 8	4013 B 9	4130 L 3	7300 B 12
2052 D 7	2331 B 14	2890 L 3	3256 K 13	3502 14	3746 L 8	4014 C 7	4131 H 6	7301 B 13
2053 D 7	2332 B 14	2891 L 3	3257 K 13	3503 J 14	3747 8	4015 B 6	4132 H 6	7304 C 14
2055 D 6	2333 C 14	2893 L 2	3258 K 13	3504 I 14	3748 10	4016 J 3	4133 G 5	7306 A 13
2060 A 4	2400 E 3	2894 L 2	3259 L 12	3505 H 14	3750 8	4018 G 9	4134 H 6	7307 A 13
2062 B 5	2403 E 5	3000 C 5	3261 J 5	3506 G 14	3751 L 5	4019 J 8	4135 K 10	7308 C 11
2064 A 3	2404 E 3	3001 C 5	3262 K 5	3507 G 14	3752 L 6	4020 C 13	4136 6	7309 C 12
2066 A 3	2405 E 3	3002 C 4	3263 K 6	3508 H 14	3753 7	4021 K 8	4137 10	7310 C 12
2067 A 3	2415 F 9	3003 B 5	3264 K 5	3509 H 14	3754 H 6	4022 F 14	4138 H 9	7311 C 11
2068 A 3	2427 D 2	3004 B 4	3265 K 5	3510 G 14	3755 H 4	4023 E 13	4139 F 5	7312 B 11
2070 A 11 2071 C 4	2428 D 3 2429 F 13	3007 8 5	3266 L 5	3511 H 14	375617	4024 J 5	4140 D 6	7313 C 14
2073 C 4	2431 E 13	3008 B 5 3009 A 6	3267 L 4 3300 C 14	3512 H 14 3513 G 14	3757 1 7	4025 J 5	4180 E 3	7403 E 11
2075 C 4	2432 D 13	3012 A 6	3301 C 14	3514 H 14	3760 8 3770 L 10	4026 K 5 4027 L 4	4181 H 10 4201 H 9	7405 F 3 7406 D 4
2100 A 9	2433 E 3	3013 B 5	3302 C 14	3516 G 14	3771 K 10	4028 F 12	420315	7407 D 3
2101 B 8	2451 E 11	3014 B 5	3303 B 14	3518 G 9	3773 L 10	4029 G 12	4204 F 8	7407 D 3
2102 B 8	2453 D 11	3015 A 6	3304 B 14	3519 G 8	3774 L 10	4030 B 13	4205 L 9	7490 F 12
2103 A 9	2454 E 11	3017 B 5	3305 B 14	3520 E 11	3775 K 10	4031 B 12	4206 H 7	7492 E 12
2104 B 8	2456 D 11	3018 B 6	3307 B 13	3521 A 2	3799 L 2	4032 B 14	4207 G 5	7493 E 12
2105 B 9	2457 F 13	3019 B 6	3312 A 14	3522 A 3	3801 H 2	4033 B 13	4208 H 7	7500 G 14
2106 A 8	2458 F 11	3022 C 6	3313 A 14	3523 G 8	3802 H 3	4034 B 13	4209 4	7501 G 8
2107 B 8	2471 E 2	3023 A 7	3315 A 14	3524 G 7	3803 4	4035 B 13	4210 3	7502 G 8
2108 A 8	2472 F 12	3024 B 7	3316 A 12	3525 11	3804 H 4	4036 B 12	4211 H 8	7503 G 9
2109 B 8	2473 F 12	3025 A 7	3317 B 12	3527 H 9	3805 H 3	4037 B 12	4212 L 12	7504 J 14
2110 B 9 2111 B 9	2490 F 11 2502 H 14	3026 B 7	3318 C 13	3528 D 1	3806 H 3	4038 B 12	4213 L 9	7505 A 2
2112 B 8	2503 14	3031 C 6 3032 C 6	3319 C 12 3320 A 12	3529 A 2	3807 H 3	4039 C 13	4221 J 7	7506 A 2
2113 B 9	2504 14	3033 C 6	3321 A 12	3530 H 14 3531 H 14	3808 H 4 3809 i 4	4040 A 13	4222 K 2	7507 G 7
2114 A 8	2505 H 14	3034 D 7	3323 C 12	3532 G 14	3810 J 4	4041 B 11 4042 C 13	4224 K 11 4225 G 5	7508 G 14
2115 C 9	2506 H 14	3035 D 7	3324 C 12	3533 G 14	3812 B 2	4043 C 13	4226 H 8	7509 J 14 7591 G 7
2116 A 9	2507 H 7	3036 C 7	3325 B 12	3534 G 14	3813 J 4	4044 B 12	4227 L 9	7592 G 10
2117 C 6	2509 A 2	3037 C 7	3326 C 11	3535 H 10	3814 J 4	4045 G 12	4228 7	7593 G 8
2118 C 7	2512 A 2	3038 D 6	3327 C 12	3536 J 4	3815 B 1	4046 D 12	4229 E 6	7603 13
2119 B 7	2515 A 2	3039 C 6	3332 B 11	3537 A 2	3817 4	4047 E 11	4230 5	7605 I 13
2121 C 7	2516 E 10	3041 D 6	3338 B 11	3538 A 2	3818 4	4048 E 11	4231 D 7	7606 J 13
2122 C 9	2560 G 8	3046 D 6	3339 B 12	3540 H 7	3819 4	4049 C 13	4232 C 11	7650 14
2123 B 8 2124 B 8	2600 12 2601 H 12	3047 B 6	3340 B 11	3541 G 7	3820 H 4	4050 C 13	4233 C 11	7691 E 10
2125 C 8	2602 H 12	3048 B 7 3050 D 8	3342 C 14 3343 B 14	3542 H 8 3543 H 14	3821 H 4	4051 H 7	4290 F 4	7692 F 11
2126 C 8	2604 H 12	3051 B 4	3344 B 14	3544 H 14	3826 4 3827 1	4052 G 7	4300 A 12	7694 E 10
2127 C 8	2606 H 11	3062 A 7	3345 B 12	3545 A 2	3828 1	4053 H 9 4054 H 8	4301 B 11 4302 C 12	7695 F 10
2128 C 8	2607 11	3072 C 4	3346 B 12	3550 A 2	3832 5	4054 FI 6	4302 C 12 4303 C 12	7696 E 10 7700 L 11
2129 C 9	2608 H 11	3100 B 8	3347 B 14	3560 F 8	3833 4	4056 L 11	4304 C 12	7703 10
2130 C 9	2612 12	3101 B 7	3348 B 11	3600 H 12	3834 4	4057 13	4305 A 12	7704 5
2132 C 8	2613 12	3102 B 8	3349 B 14	3601 / 12	3836 4	4058 J 8	4306 C 12	7705 9
2133 C 8	2618 H 13	3103 A 8	3350 B 14	3602 H 12	3837 3	4059 11	4307 C 12	7707 L 7
2134 C 8 2135 C 8	2621 H 13 2626 I 13	3104 A 9	3351 B 14	3603 H 11	3839 K 2	4060 H 13	4501 D 1	7708 L 8
2135 C 8 2201 J 9	2630 12	3105 A 8 3106 A 9	3400 E 4 3401 E 3	3604 H 12	3840 C 3 3841 C 3	4061 E 3	4502 C 2	7709 H 4
2202 J 9	2655 J 14	3107 A 8	3401 E 3	3605 H 12 3607 I 11	3841 C 3 3842 B 2	4062 E 2 4063 E 6	4503 A 2 4504 A 1	7710 L 10
2204 J 9	2656 J 13	3108 A 8	3404 E 2	3608 J 13	3843 B 2	4064 H 7	4505 A 1	7711 H 5
2205 J 8	2661 J 13	3109 A 8	3405 E 3	3610 12	3844 B 2	4065 F 11	4505 A 1	7751 8
2206 K 8	2662 J 13	3110 B 8	3406 D 4	3611111	3845 B 2	4066 D 4	4700 1 9	7752 7
2207 J 8	2691 K 12	3111 B 9	3407 E 3	3612 11	3846 A 2	4067 E 6	4800 3	7753 H 4
2208 J 8	2692 J 11	3112 B 9	3409 E 2	3613 12	3847 B 2	4068 J 4	4801 H 1	7762 8
2209 K 8	2693 F 11	3113 B 9	3411 E 2	3614 12	3848 G 1	4069 E 6	4802 H 1	7805 3
2210 K 6	2700 K 14	3116 C 7	3413 E 2	3615 12	3849 G 2	4070 D 2	4803 H 1	7820 5
2211 K 7	2702 K 12	3117 A B	3415 E 2	3616 12	3850 B 2	4071 K 10	4804 I 1	7860 2
2212 K 7	2703 K 13	3118 C 7	3417 E 2	3619 H 13	3851 B 2	4072 H 5	4805 J 1	7861 2
2213 K 7 2214 L 7	2704 H 9 2708 K 10	3119 C 7	3419 E 2	3620 H 13	3854 2	4073 H 8	4880 L 1	7882 L 3
2214 L 7 2215 K 7	2708 K 10 2709 K 10	3121 C 7 3122 C 7	3421 E 3 3422 E 3	3621 I 13	3855 2 3856 C 1	4074 H 6	5204 K 9	7883 L 2
2216 J 6	2709 K 10 2710 K 10	3122 C 7 3123 B 9	3422 E 3 3424 D 3	3622 H 13 3623 I 13	3856 C 1 3857 H 2	4075 G 9	5500 A 2	7884 L 3
2217 J 6	2711 J 10	3123 B 9	3424 D 3	3624 13	3857 H 2 3858 I 2	4076 J 14 4077 F 10	5501 A 1 6206 L 4	
2218 K 7	2714 J 9	3125 C 9	3428 E 5	3625 14	3859 H 2	4077 E 10 4078 E 13	6206 L 4 6207 L 4	
2220 J 5	2716 J 9	3126 C 9	3429 E 5	3655 J 13	3860 G 1	4078 E 13 4079 H 6	6207 L 4	
2221 J 5	2717 10	3127 B 8	3430 D 3	3656 13	3861 G 1	4080 J 14	6210 J 7	
2222 K 6	2718 J 10	3128 C 8	3431 D 3	3657 H 11	3862 2	4081 D 2	6300 A 14	
2225 H 7	2719 J 11	3129 C 9	3432 E 4	3658 14	3863 C 2	4082 D 2	6301 A 14	
2226 J 8	2720 J 10	3200 K 9	3437 D 3	3659 (14	3864 C 3	4083 L 13	6302 C 14	
2227 J 9	2721 J 10	3201 K 9	3439 F 4	3660 H 11	3865 H 3	4084 H 3	6706 J 10	
2228 J 9	2722 J 10	3203 K 9	3442 D 4	3691 F 10	3866 3	4085 L 3	6707 L 8	
2232 K 9	2723 10	3204 K 9	3443 E 3	3692 E 10	3867 H 3	4086 L 4	6708 L 8	
2233 L 10 2234 L 13	2725 J 9 2726 J 9	3205 K 9	3444 E 4	3695 F 10	3870 J 2	4087 K 13	6709 L 10	
2234 L 13 2240 K 12	2726 9 2727 H 8	3208 K 8 3209 K 8	3445 F 4	3696 F 10	3871 J 2	4088 L 3	7000 C 5	
-L-0 K 12	A121 H 0	JEUST S	3446 E 3	3697 E 10	3872 J 2	4089 10	7001 A 6	

14

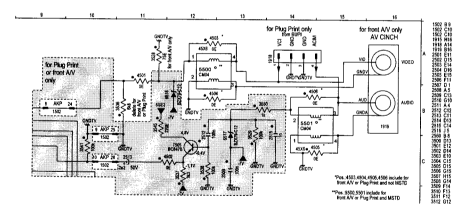
Signal-Chassis - Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (KSPUx - CO)

Schaltungsänderungen zur Service-Manual-Ergänzung, Sach-Nummer 72010-524.98, Seite 4-47. Circuit changes to the Supplement, part number 72010-524.98, page 4-47.

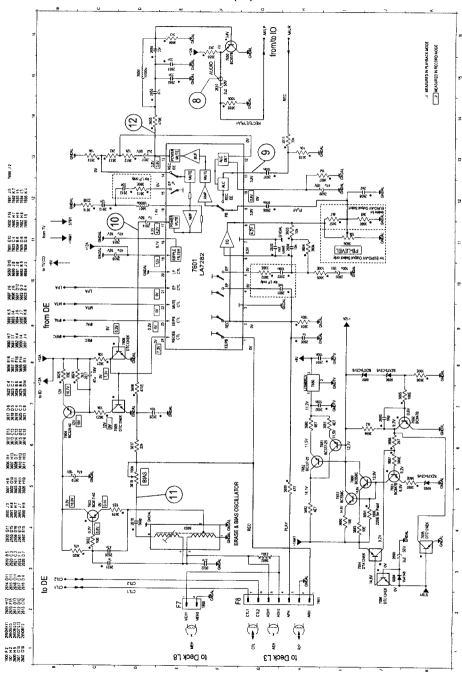


Signal-Chassis - IN/OUT (KSPUx - IO)

Schaltungsänderungen zur Service-Manual-Ergänzung, Sach-Nummer 72010-524.98, Seite 4-58. Circuit changes to the Supplement, part number 72010-524.98, page 4-58.



Signal-Chassis - Standardton / Standard Sound (AL)



GRUNDIG

TVR 3730 TEXT/GB

Ersatzteilliste Spare Parts List

Ersatzteilliste Spare Parts List

TVR 37..., TVR 51..., TVR 55...

4 / 98

TVR 3730 TEXT

ACH-NR. / PART NO.: 77250 081 7500	BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CG 7675
ACH-NR. / PART NO.: 77250 082 7500	BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CH 4475

ENTWICKL EVOLUTIO				SACH-NR. / PART NO.: 77250 081 7500 SACH-NR. / PART NO.: 77250 082 7500	BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CG 7675 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CH 4475
POS. NR. POS. NO.				BEZEICHNUNG	DESCRIPTION (B)
0001.000 0001.500 0001.600 0001.700 0002.000 0005.000 0005.700 0008.000	4 4 4 4 4	75988 017 0000 75988 017 0100 75988 000 0800 75988 015 0100 75988 015 0300 75988 015 0500 75988 017 4500 75988 017 0200	4 5	GEHAEUSE-VORDERTEIL KPL. CASSETTENFACHKLAPPE SCHENKELFEDER SCHRIFTZUG GRUNDIG SCHRAUBE F. BILDROEHRE KABELKLEMME ANTENNE HALTER, FERNBEDIENUNG LAUTSPRECHERGITTER RECHTS KPL.	CABINET FRONT ASSY LIFT FLAP LEG SPRING GRUNDIG-LABEL SCREW FOR PICTURE TUBE CABLE CLAMP ANTENNA HOLDER, REMOTE CONTROL SPEAKER GRILLE RIGHT CPL. SPEAKER GRILLE LETT CPL.
0009.000 0018.000 0021.000 0022.000 0023.000 0024.000 0028.000 0029.000 0031.000	4 4 4 4 4 4 4	75988 017 0300 75988 017 0400 75988 022 5300 75988 017 4000 75988 017 4200 75988 017 8600 75988 015 1200 81149 900 2200	6	LAUTSPRECHERGITTER LINKS KPL. GEHAUSE-RUECKTEIL KPL. ABDECKUNG KPL. EURO-AV KNOPF EIN/AUS DRUCKFEDER NETZKABEL 14*PAL+/59 LAUFWERKHALTER, HINTEN PLASTITE-SHR 3,5X16	REAR PANEL CPL. COVER CPL. EURO-AV KNOB ON/OFF SPRING POWER CABLE 14*PAL+/59 TAPE DRIVE HOLDER, FRONT TAPE DRIVE HOLDER, REAR SCREW 3,5X16
0033.000 0034.000 0035.000 0037.000 0038.000 0040.000	1 1 4 4 4 4	27599 005 0800 75988 001 3300 75988 018 1800 75988 025 3300 75988 017 8700 27599 004 2100 75988 025 0100	2 X	KOPFRAD 2/0 PAL SCANNERMOTOR 2/0 SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT AV-ABDECKUNG AV-EINGANG KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP HSD-LW WDBT 2/0	HEAD DISC 2/0 PAL SCANNERMOTOR 2/0 SCREW, AUDIO SUPPORT AV COVER AV INSERT HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0
	Δ	27599 103 2500	x	KEIN E-TEIL LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	NO SPARE PART POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOAF SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	\triangle	27599 101 5900 27599 101 6300	x x*	SIGNALCHASSIS KSPUG1/G2PVXTF KEIN E-TEIL SIGNALCHASSIS KSPUG1/G2PXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPUG1/G2PVXTF NO SPARE PART SIGNAL CHASSIS KSPUG1/G2PXTF NO SPARE PART
0153.000 1010.000 1100.000 5000.000 8001.000 8002.000 8003.000 8004.000 8005.000 8006.000 8007.000 8011.000 8011.000 8011.000 8011.000 8011.000	*	75988 019 9700 75988 025 6000 75988 017 6900 75988 017 6900 75988 017 6900 75988 017 4700 75988 017 4700 75988 017 4700 75988 017 4700 75988 017 4800 75988 017 4800		FERNBEDIENGEBER TVP 763 LAUTSPRECHER RD102 8R 6W BILDROEHRE A 34 EACCO1X45 PHI ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 14* FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P) FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P) FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P) FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P) FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905(15P) FLEXIBLE LEITUNG, L91-1902 (1P) FLEXIBLE LEITUNG, L91-194(2P) FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P) FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P) FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P) FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P) FLEXIBLE LEITUNG, 1903-1921(13P) FLEXIBLE LEITUNG, 1903-1921(13P) FLEXIBLE LEITUNG, 1903-1921(3P) FLEXIBLE LEITUNG, 1917-1935 (3P) FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P) FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P) FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	REMOTE CONTROL TVP 763 LOUDSPEAKER RD102 8R 6W PICTURE TUBE A 34 EACCO1X45 PHI DEGAUSSING COIL 14" FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.) FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (3P.) FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.) FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.) FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.) FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.) FLEXIBLE CABLE, 1911-1902 (10P.) FLEXIBLE CABLE, 1911-1902 (10P.) FLEXIBLE CABLE, 1911-1902 (10P.) FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.) FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.) FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.) FLEXIBLE CABLE, 1910-1921 (13P.) FLEXIBLE CABLE, 1911-1932 (3P.) FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.) FLEXIBLE CABLE, 1918-1935 (3P.) FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
		72010 532 2600 72010 532 2800 72010 524 9500 72010 524 9800 72010 524 9900 72010 800 0000	, *	BEDIENUNGSANLEITUNG DIFINL BEDIENUNGSANLEITUNG IIP/S SERVICE MANUAL DIGB SERVICE MANUAL ERG. DIGB SERVICE MANUAL ERG. DIGB SERVICE MANUAL ERG. DIGB SERVICE MANUAL ERG. DIGB	INSTRUCTION MANUAL D/F/NL INSTRUCTION MANUAL I/P/NL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB SERVICE MANUAL SAFETY

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

4	/	98
		KLUNGSCODE AA

ENTWICKLUNGSCODE AA EVOLUTION CODE AA	SACH-NR. / PART NO.: 77250 084 750 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CH 2475 GB	
POS, NR. ABB. SACHNUMMER ANZ BEZEICHNUNG POS, NO, FIG. PART NUMBER QTY.	DESCRIPTION GB	

0001.000	4	75988 018 2900		GEHAEUSE-VORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT PART ASSY
0001.500	4	75988 018 3000		CASSETTENFACHKLAPPE	CASS.COMP.LID
0001.600	4	75988 000 0800		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	4	75988 015 0100		SCHRIFTZUG-GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL SCREW FOR PICTURE TUBE
0002.000 0005.000	4	75988 015 0300 75988 015 0600	4 5	SCHRAUBE F. BILDROEHRE KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.000	*	75988 025 6300	5	ANTENNE, LOOP	ANTENNE, LOOP
0005.700		75988 017 4500		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	4	75988 017 0200		LAUTSPRECHERGITTER RECHTS KPL.	SPEAKER GRILLE RIGHT CPL.
0009.000	4	75988 017 0300		LAUTSPRECHERGITTER LINKS KPL.	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	4	75988 017 0400		GEHAEUSE-RUECKTEIL KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	4	75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV	COVER CPL. EURO-AV
0022.000	4	75988 017 4000		KNOPF EIN/AUS	KNOB ON/OFF SPRING
0023.000 0024.000	٨	75988 017 4200 75988 019 0200		DRUCKFEDER NETZKABEL 14" GB/05	POWER CABLE 14"GB/05
0024.000	4	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	4	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	4	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	4	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	4	75988 025 3300 75988 017 8700		AV-ABDECKUNG AV-EINGANG	AV-COVER AV-INPUT
0038.000 0040.000	Å	27599 004 2100		KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP	HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
0040.000	213	21333 004 2100		ROFI VERSTAERREN OHADZUG	TIEAD AMI EN IEN CHADZOEI
	Δ	75988 025 0100	х	HSD-LW WDBT 2/0	HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
	Δ	27599 103 2500	х	LEISTUNGSCHASSIS GSPD14B	POWER CHASSIS GSPD14B
		27393 103 2300	^		(POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD,
				BUCHSENPLATTE)	SOCKET BOARD)
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
	Δ	27599 101 5800	х	SIGNALCHASSIS KSPUG1/I2PVXTF	SIGNAL CHASSIS KSPUG1/I2PVXTF
		21399 101 3000	^	KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
0153.000		75988 019 9700		FERNBEDIENGEBER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000	٨	75988 025 6000		LAUTSPRECHER RD102 8R 6W	LOUDSPEAKER RD102 8R 6W
1100.000	\mathbb{A}	75988 019 3100		BILDR. A 34 EACC01X45 PHI	PICT.TUBE A 34 EACC01X45
5000.000	<u> </u>	75988 025 6100		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 14" FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	DEGAUSSING COIL 14" FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)
8001.000 8002.000		75988 017 0900 75988 017 1000		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
8003.000		75988 003 2000		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)
8005.000		75988 017 1100		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
8011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.) FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
8012.000		75981 019 6800 75988 017 1800		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P) FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
8013.000 8014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13F)	FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)
8017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)
8018.000		75988 017 2000		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
		72010 532 2500		BEDIENUNGSANLEITUNG GB	INSTRUCTION MANUAL GB
		72010 532 2500 72010 524 9500		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010 524 9800		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
		72010 524 9900		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
		72010 800 0000		SERVICE MANUAL SICHERHEIT	SERVICE MANUAL SAFETY
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
Local Company Social Com-		30.6 100.000 (40.0 C) (20.0 (40.0	0.00 1200		

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

Ersatzteilliste Spare Parts List

Ersatzteilliste Spare Parts List

71472

4 / 98

TVR 5100

SACH-NR. / PART NO.;	77250 032 7500
BESTELL-NR. / ORDER NO	:: G.CC 3275

NTWICKLE VOLUTION					SACH-NR. / PART NO.: 77250 032 75 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 3275
POS, NR.	ABB.			BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS, NO,	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	®
460.5-2-4		7 775	. 2011-101112-1	**************************************	
0001.000	3	75988 019 0500		GEH-VORDERTEIL	CABINET FRONT
0001.500	3	75988 019 0600		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP ASSY
0001.600	3	75988 012 0200		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988 026 0200		GRUNDIG-EMBLEM	LABEL-GRUNDIG
0001.800	3	75988 026 0300		ABDECKUNG VORNE	COVER FRONT
0001.800	3	75988 026 0400	4		
0002.000			4	SCHRAUBE, BILDROEHRE	SCREW PICTURE TUBE
	3	75988 025 6500		HALTER, PLATINEN	HOLDER, PCB
0005.000	3	75988 015 0600		KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0018.000	3	75988 017 0400		GEH-RUECKTEIL KPL	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988 022 5300		ABDECKUNG KPL EURO-AV	COVER CPL EURO-AV
0022.000	3	75988 026 0600		KNOPF AUS/EIN	KNOB ON /OFF
0023.000	3	75988 017 4200		DRUCKFEDER	SPRING
0024.000	Δ	75988 026 1200		NETZKABEL 20"/21" PAL	POWER CABLE 20/21"PAL
0028.000	3	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	3	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	3	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0038.000	3	75988 025 0700		AV-EINGANG	AV INPUT
0040.000	Δ	27599 004 2000		KOPFVERSTAERKER OHAD 2/0	HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
	٨				
	Δ	75988 025 0000	Х	ECO-LW WDB 2/0	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
	Δ	27599 103 2400	х	LEISTUNGSCHASSIS GSPD20BK	POWER CHASSIS GSPD20BK
				(LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE,	
				BUCHSENPLATTE)	SOCKET BOARD)
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
	Δ				
	2!\	27599 101 7000	X	SIGNALCHASSIS KSPDG2/GPVX	SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GPVX
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
0153.000		75988 019 9700		FERNBEDIENGEBER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000		75988 017 9700		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 8 OHM 3W
1100.000	Δ	75988 019 1000		BILDROEHRE A48ECR31X60	PICTURE TUBE A48ECR31X60
5000.000		75988 025 6400		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20"	DEGAUSSING COIL 20"
8001.000	_	75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988 026 0700		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988 012 1300		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (7P)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	
8005.000		75988 017 1100			FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
				FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000		75981 019 6800		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)
8013.000		75988 017 1800		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P)	FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P)
8017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
		72010 524 8200		BEDIENUNGSANLEITUNG DK/N/S/SF	INSTRUCTION MANUAL DK/N/S/SF
		72010 524 9500		SERVICE MANUAL D/GB	
		72010 524 9800		SERVICE MANUAL ERGAENZUNG D/GB	SERVICE MANUAL SUBBLEMENT BYCK
		72010 524 9800			SERVICE MANUAL SUPPLEMENT DIGB
			SERVICE	SERVICE MANUAL ERGAENZUNG D/GB MANUAL SICHERHEIT	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB SERVICE MANUAL SAFETY
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

4 / 98

TVR 5130 TEXT

GRUNDIG

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	((B)
0001.000		75988 019 0500		GEHAEUSE-VORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500		75988 019 0600		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600		75988 000 0800		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988 026 0200		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0001.900 0002.000	3	75988 026 0300 75988 026 0400		ABDECKUNG VORNE	COVER FRONT
0002.000	3	75988 026 0400	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE HALTER, PLATINEN	SCREW PICTURE TUBE
0005.000	3	75988 015 0600	4	KABELKLEMME	HOLDER, PCB CABLE CLAMP
0018.000		75988 026 0500	•	GEHAEUSE-RUECKTEIL KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV	COVER CPL, EURO-AV
0022.000	3	75988 026 0600		KNOPF AUS/EIN	KNOB ON /OFF
0023.000	3	75988 017 4200		DRUCKFEDER	SPRING
0024.000	Δ	75988 026 1200		NETZKABEL 20"/21" PAL	POWER CABLE 20/21"PAL
0028.000	3	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000		75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000		81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000		27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000		75988 001 3300	_	SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988 026 0800		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0040.000	Δ	75988 025 0700 27599 004 2100		AV-EINGANG KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP	AV INPUT
0040.000				KOPFVERSTAERKER CHADZOLP	HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
	Δ	75988 025 0100	х	HSD-LW WDBT 2/0 KEIN E-TEIL	HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0 NO SPARE PART
	\triangle	27599 103 2800	x	LEISTUNGSCHASSIS GSPD20B	POWER CHASSIS GSPD208
				(LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE,	(POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BO
				BUCHSENPLATTE)	SOCKET BOARD)
				KÉIN E-TEIL	NO SPARE PART
	Δ	27599 101 6400	X	SIGNALCHASSIS KSPUG2/G2PVXTF	SIGNALCHASSIS KSPUG2/G2PVXTF
	Λ	27500 404 0500	x *	KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
	2:1	27599 101 6500	^	SIGNALCHASSIS KSPUG2/G2XTF KEIN E-TEIL	SIGNALCHASSIS KSPUG2/G2XTF NO SPARE PART
0153.000		75988 019 9700		FERNBEDIENGEBER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000		75988 017 9700		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 80HM 3W
1100.000	Å	75988 019 1000		BILDROEHRE A48ECR31X60	PICTURE TUBE A48ECR31X60
5000.000	Δ	75988 025 6400		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20"	DEGAUSSING COIL 20"
8001.000		75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)
8002.000 8003.000		75988 017 1000 75988 012 1300		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P) FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)
8005.000		75988 017 1000		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.) FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
8011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
8013.000		75988 017 1800		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P.)
8014.000		75988 041 5000		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P)	FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)
8017.000		75988 017 1900		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)
8018.000		75988 017 2000		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
		72010 532 4000	*	BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/NL	INSTRUCTION MANUAL D/F/NL
		72010 532 4100	-	BEDIENUNGSANLEITUNG I/P/E	INSTRUCTION MANUAL I/P/E
		72010 524 9500		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010 524 9800		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GI
		72010 524 9900 72010 800 0000		SERVICE MANUAL ERG. D/GB SERVICE MANUAL SICHERHEIT	SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/G SERVICE MANUAL SAFETY

GRUNDIG

Frsatzteilliste Spare Parts List

ENTWICKLUNGSCODE AA EVOLUTION CODE AA

POS NR ABB. SACHNUMMER ANZ.

Ersatzteilliste Spare Parts List

ENTWICKLUNGSCODE AA

TVR

37

TVR

51

TVR

55

4 / 98

TVR 5130 TEXT/GB

SACH-NR. / PART NO.:	77250 089 7500
BESTELL-NR. / ORDER NO.:	G.CH 2575 GB
	GREEKSTEEL GARAGE

POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY. (D) (GB) CABINET FRONT ASSY 75988 019 4600 GEHAEUSE-VORDERTEIL KPL. 0001.000 CASSETTENFACHKLAPPE CASS.COMP.LID 75988 019 4700 0001 500 75988 000 0800 SCHENKELFEDER LEG SPRING 0001 600 SCHRIFTZUG-GRUNDIG GRUNDIG-LABEL 75988 026 0200 0001 700 COVER FRONT 75988 026 0300 ABDECKUNG VORNE 0001.800 3 SCHRAUBE, BILDROEHRE SCREW PICTURE TUBE 0002.000 75988 026 0400 HOLDER, PCB. HALTER PLATINEN 0004.000 75988 025 6500 KARELKI EMME CABLE CLAMP 0005.000 75988 015 0600 GEHAEUSE-RUECKTEIL KPL. REAR PANEL CPL. 0018.000 75988 026 0500 COVER CPL. EURO-AV 0021.000 75988 022 5300 ABDECKUNG KPL. EURO-AV KNOB ON /OFF 0022.000 75988 026 0600 KNOPF AUS/EIN SPRING 0023.000 75988 017 4200 DRUCKFEDER 0024.000 Δ 75988 019 4800 NETZKABEL 20"/21" GB/05 POWER CABLE 20"/21" GB/05 TAPE DRIVE HOLDER, FRONT 0028.000 3 75988 015 1100 LAUFWERKHALTER, VORNE TAPE DRIVE HOLDER, REAR 0029.000 75988 015 1200 LAUFWERKHALTER, HINTEN SCREW 3.5X16 0031.000 81149 900 2200 PLASTITE-SHR 3,5X16 HEAD DISC 2/0 PAI 27599 005 0800 KOPFRAD 2/0 PAL 0033.000 0034.000 75988 001 3300 SCANNERMOTOR 2/0 SCANNERMOTOR 2/0 SCREW, AUDIO SUPPORT 75988 018 1800 SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT 0035.000 0037.000 75988 026 0800 AV-ABDECKUNG AV-COVER 3 AV-INPUT 0038.000 75988 025 0700 AV-EINGANG HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP Ă KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP 27599 004 2100 0040.000 HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0 HSD-LW WDBT 2/0 75988 025 0100 X KEIN E-TEIL NO SPARE PART LEISTUNGSCHASSIS GSPD20B POWER CHASSIS GSPD20B 27599 103 2800 X (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, BUCHSENPLATTE) SOCKET BOARD) NO SPARE PART SIGNAL CHASSIS KSPUG2/I2PVXTF △ 27599 101 6700 X SIGNALCHASSIS KSPUG2/I2PVXTF NO SPARE PART KEIN E-TÉIL REMOTE CONTROL TVP 763 0153.000

FERNBEDIENGEBER TVP 763

BEZEICHNUNG

75988 019 9700 LAUTSPRECHER 8 OHM 3W 75988 017 9700 75988 019 1000 BILDROEHRE A48ECR31X60 75988 025 6400 **ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20"** FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P) 75988 017 0900 FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P) 75988 017 1000 FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P) 75988 012 1300 FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P) 75988 017 4700 75988 017 1100 FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P) 75988 017 1200 FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P) FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P) 75988 017 1300 FI FXIBLE LEITUNG 1913-1967 (5P) 75988 017 1400 75988 017 1500 FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P) FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P) 75981 019 6800 FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P) 75988 041 5000 FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P) 75988 017 1900 75988 017 2000 FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P) BEDIENUNGSANLEITUNG GB 72010 532 4200 72010 524 9500

SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL ERG. D/GB SERVICE MANUAL ERG. D/GB SERVICE MANUAL SICHERHEI

> X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE X = SEE SEPARATE PARTS LIST

4 / 98

TVR 5530 TEXT

SACH-NR. / PART NO.: 77250 091 7500 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CH 7475

EVOLUTION CODE AA				- STREAM CONTRACTOR OF THE STREAM CONTRACTOR O	0 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CH 207
POS. NR.				BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO. 1	FIG.	PART NUMBER	QIY.	(D)	(GB)
					OLDINET FROM ACCV
0001.000	3	75988 019 0700		GEHAEUSE-VORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988 019 0600		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	3	75988 000 0800		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988 026 0200		SCHRIFTZUG-GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL COVER FRONT
0001.900	3	75988 026 0300		ABDECKUNG VORNE	SCREW PICTURE TUBE
0002.000	3	75988 026 0400	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE	HOLDER, PCB
0004.000	3	75988 025 6500	4	HALTER, PLATINEN KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.000	3	75988 015 0600 75988 026 0500	4	GEHAEUSE-RUECKTEIL KPL.	REAR PANEL CPL.
0018.000 0021.000	3	75988 022 5300		ABDECKUNG KPL. EURO-AV	COVER CPL. EURO-AV
0021.000	3	75988 026 0600		KNOPF AUS/EIN	KNOB ON /OFF
0022.000	3	75988 017 4200		DRUCKFEDER	SPRING
0024.000	Ă	75988 026 1200		NETZKABEL 20"/21" PAL	POWER CABLE 20/21"PAL
0028.000	3	75988 015 1100		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	3	75988 015 1200		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0031.000	3	81149 900 2200	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599 005 0800		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988 001 3300		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988 018 1800	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988 026 0800		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	Å	75988 025 0700		AV-EINGANG	AV INPUT
0040.000		27599 004 2100		KOPFVERSTAERKER OHAD2/0LP	HEAD AMPLIFIER OHAD2/0LP
	Δ	75988 025 0100	Х	HSD-LW WDBT 2/0 KEIN E-TEIL	HSD TAPE DRIVE WDBT 2/0 NO SPARE PART
	Δ	27599 103 2700	x	LEISTUNGSCHASSIS GSPD21B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE)	POWER CHASSIS GSPD21B (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOX SOCKET BOARD)
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
	Δ	27599 101 6000	x	SIGNALCHASSIS KSPUG3/G2PVXTF	SIGNAL CHASSIS KSPUG3/G2PVXTF
	Δ	27599 101 6200	x *	KEIN E-TEIL SIGNALCHASSIS KSPUG3/G2XTF	NO SPARE PART SIGNAL CHASSIS KSPUG3/G2XTF
		2,000 10. 0200		KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
0153.000		72011 650 0400		FERNBEDIENGEBER TVP 860	REMOTE COTROL TVP 860 LOUDSPEAKER RD102 16 OHM 2W
1010.000	Δ	75988 025 8000	2	LAUTSPRECHER RD102 16 OHM 2W BILDROEHRE A51EAL165X00	PICTURE TUBE A51EAL165X00
1100.000	222	75988 026 1000 75988 018 0500		HALTER 142MM	HOLDER 142 MM
1101.000 5000.000		75988 025 6400		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 21"	DEGAUSSING COIL 21"
8001.000		75988 017 0900		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)
8002.000		75988 017 1000		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)
8003.000		75988 003 2000		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)
8004.000		75988 017 4700		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)
8005.000		75988 017 1100		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)
8006.000		75988 017 1200		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)
8007.000		75988 017 1300		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)
8008.000		75988 017 1400		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
8010.000		75988 026 1300		FLEXIBLE LEITUNG, 1925-DEFLC.	FLEXIBLE CABLE, 1925 DEFLC.
8011.000		75988 017 1500		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
8012.000		75981 019 6800		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.) FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P.)
8013.000		75988 017 1800		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P) FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC (6P)	FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)
		75988 041 5000 75988 026 1500		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1970 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1970 (2P.)
8014.000		75988 028 1900			FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)
8014.000 8015.000		10000 011 1000		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P) FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)
8014.000		75988 017 2000			
8014.000 8015.000 8017.000		75988 017 2000 72010 532 3100		BEDIENUNGSANLEITUNG I/E/P	INSTRUCTION MANUAL I/E/P
8014.000 8015.000 8017.000		72010 532 3100 72010 532 3200	*	BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/NL	INSTRUCTION MANUAL D/F/NL
8014.000 8015.000 8017.000		72010 532 3100 72010 532 3200 72010 524 9500	*	BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/NL SERVICE MANUAL D/GB	INSTRUCTION MANUAL D/F/NL SERVICE MANUAL D/GB
8014.000 8015.000 8017.000		72010 532 3100 72010 532 3200 72010 524 9500 72010 524 9800	*	BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/NL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL ERG. D/GB	INSTRUCTION MANUAL D/F/NL SERVICE MANUAL D/GB SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB
8014.000 8015.000 8017.000		72010 532 3100 72010 532 3200 72010 524 9500	*	BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/NL SERVICE MANUAL D/GB	INSTRUCTION MANUAL D/F/NL

72010 524 9800

72010 524 9900 72010 800 0000

1010.000

1100.000

5000.000

8001.000

8002.000

8003 000

8004 000

8005 000

8006 000

8007 000

8008 000

8012 000

8013.000

8014.000

8017.000

8018.000

SPEAKER 80HM 3W

DEGAUSSING COIL 20"

PICTURE TUBE A48ECR31X60

FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.)

FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.)

FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.)

FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)

FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P.)

FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P.)

FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)

FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)

FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)

FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)

FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P.)

SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB

SERVICE MANUAL SUPPLEMENT D/GB

FLEXIBLE CABLE, HA-SC (6P.)

INSTRUCTION MANUAL GB

SERVICE MANUAL D/GB

FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.)

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE LEISTUNGS-CHASSIS 27599 103 2500 IM SERVICE MANUAL 72010 524 9800 ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST POWER CHASSIS

27599 103 2500 IN THE SERVICE MANUAL 72010 524 9800

LEISTUNGS-CHASSIS POWER CHASSIS GSPD21B

number 72010 800 0000, as well as the respective

ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

national deviations.

ENTWICKLUNGSCODE	A4
EVOLUTION CODE AA	

EAOFO HOM COPE	E AA		SACH-NR. / PART NO 27599 103 27		
POS. NR. ABB. POS. NO. FIG.	SACHNUMMER AND PART NUMBER QT		DESCRIPTION GB		
1002.000 \triangle 1013.000 \triangle 1921.000 1922.000	75988 026 2900 75988 025 1700 75988 019 8000 75988 022 5700	STECKVERBINDER 2 POL VERT LEITUNG KPL.PCPS2-NETZSCHALTER SOCKEL 13-FACH SOCKEL 5-FACH	CONNECTOR 2 P VERT CABLE CPL PCPS2 POWER SWITCH BASE 13-FOLD BASE 5-FOLD		

1013.000	Δ	75988 025 1700	LEITUNG KPL.PCPS2-NETZSCHALTER	CABLE CPL PCPS2 POWER SWITCH
1921.000		75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1922.000		75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1923.000		75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1935.000		75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1962,000	Δ	75988 025 1600	LEITUNG KPL.AQUADAC-21"	CABLE CPL AQUADAC-21"
1966,000	Δ	75988 022 6900	CRT-SOCKEL	CRT BASE
1967.000	Δ	75988 015 2500	STECKERVERBINDUNG 5-POL	CONNECTOR 5 P
	erman.	10 CHANGE TO 10 CH		
POS. NR.	SA	CHNUMMER BEZEIC	HNUNG POS. NR. S/	ACHNUMMER BEZEICHNUNG

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	
		10000000000000000000000000000000000000	Caramatan		
D 6340	83091 980 8500	DIODE BAT85 PHI			
D 6513	75987 538 9500	DIODE BYD 33 D			
D 6552	75988 017 3900	DIODE BZX 79 C 10			
D 6582	75988 050 2600	DIODE BYD33J			
D 6584	72008 393 9800	DIODE BZX 79 C 4 V 7			
D 6904	83092 000 2100	DIODE BAV21 ITT/ TFK			
F 5312	75988 019 6700	FILTER 29000U UF 2327			
IC 7331	75988 019 9300	IC TL 431CS-AP			
IC 7510	75988 050 2500	IC TDA3654/N3			
L 5510	75988 025 1500	SPULE LC 110/COIL			
L 5590		SPULE 33U PM5 SPT0508/COIL			
L 5901	75988 026 3900	SPULE 47U PM5 SPT0508/COIL			
R 3532	75988 026 3400	MSW NB0207 4,7 OHM 5%			
R 3537	75988 026 3400	MSW NB0207 4,7 OHM 5%			
R 3917	75988 026 3600	CARB FLM TRIM 220 OHM 30%			
R 3918	75988 026 3600	CARB FLM TRIM 220 OHM 30%			
R 3920	75988 026 3600	CARB FLM TRIM 220 OHM 30%			
S 1003∆	75988 015 1900	NETZSCHALTER/POWER SWITCH			
SI1572∆	75988 025 7900	SICHERUNG MRT 0.250 C1/ FUSE			
T 7340	83032 055 4800	TRANS BC548B			
T 7583	75988 021 2200	TRANS. BU 1508DX			
T 7903	83034 064 2200	TRANS BF422/BF422S			
TR 5330∆	75988 025 3200	TRAFO ETD39 20/21			
TR 5550∆		TRAFO LOT 21"AT2078/40TB			
TR 5581	75988 025 1900	TREIBER TRAFO/			
		TRANSFORMER			

mer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell

abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Ersatzteilliste

GRUNDIG

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE LEISTUNGS-CHASSIS 27599 103 2500 IM SERVICE MANUAL 72010 524 9800

LEISTUNGS-CHASSIS POWER CHASSIS GSPD2OB

4 / 98 ENTWICKLUNGSCODE AA EVOLUTION CODE AA

Spare Parts List

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST POWER CHASSIS 27599 103 2500 IN THE SERVICE MANUAL 72010 524 9800

SACH-NR. / PART NO.: 27599 103 2800

POS. NR. POS. NO.		SACHNUMMER AND PART NUMBER QTY	Z BEZEICHNUNG (· ①	DESCRIPTION (IB)
1002.000	Δ	75988 026 2900	STECKVERBINDER 2 POL VERT	CONNECTOR 2 P VERT
1013.000	$\overline{\mathbb{A}}$	75988 025 1700	LEITUNG KPL.PCPS2-NETZSCHALTER	CABLE CPL PCPS2 POWER SWITCH
1921.000		75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1922.000		75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1923.000		75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1935.000		75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1961.000	Δ	75988 025 1600	LEITUNG KPL.AQUADAC-21"	CABLE CPL AQUADAC-21"
1966.000	Δ	75988 025 6800	SOCKEL BILDROEHRE	BASE PICTURE TUBE
1967 000	Λ	75988 015 2500	STECKERVERRINDLING 5-POL	CONNECTOR 5-P

UUURSONSSINGA.	44543486834s	And ACMINISTRATION OF THE PROPERTY OF	A 2016 GAGASH	en Collination Administra	Addagan	100 July 2006038
	SACHNUMMER			SACHNUMMER		7.54
POS. NO.	PART NUMBER		POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	
D 6340	83091 980 8500	DIODE BAT85 PHI				
D 6552		DIODE BZX79-C15				
D 6582	75988 050 2600	DIODE BYD33J				
D 6584	72008 393 9800	DIODE BZX 79 C 4 V 7				
F 5312	75988 019 6700	FILTER 29000U UF 2327				
F 5362	75988 017 2300	EMIFIL 100MHZ				
IC 7331	75988 019 9300	IC TL 431CS-AP				
L 5510	75988 026 3000	SPULE LINEAR LC 110/COIL				
L 5901	75988 021 1900	SPULE 10U PM5 SPT0508/COIL				
R 3532	75988 019 6800	MSW U. NB 0207 1,2W 5%				
R 3537	75988 019 6800	MSW U. NB 0207 1.2W 5%				
R 3592	75988 015 9100	MSW NB 0207 2,7 OHM 5% ST				
S 1003∆	75988 015 1900	NETZSCHALTER/				
		POWER SWITCH				
SI1371∆	75988 025 3600	SICHERUNG RADT2,5A 250V/FUSE				
T 7340	83032 055 4800	TRANS BC548B				
T 7583	75988 021 2200	TRANS. BU 1508DX				
TR 5330△	75988 025 3200	TRAFO ETD39 20/21				
TR 5550△	75988 025 2000	TRAFO LOT 20				
TR 5581	75988 025 1900	TREIBER TRAFO/				
		TRANSFORMER				

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

Ersatzteilliste Spare Parts List

4 / 98

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98 ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS

27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524 98

SIGNALCHASSIS KSPUG1/I2PVXTF

ENTWICKLUNGSCODE AA EVOLUTION CODE AA SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5800

POS. NR. ABI POS. NO. FIG			DESCRIPTION GB
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL M 2.0	CONNECTOR BM V 2PLS M 2 0
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000	75988 015 2500	STECKERVERBINDUNG 5-POI	CONNECTOR 5 P.
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P.

POS. NR.		BEZEICHNUNG	POS. NR.		BEZEICHNUNG
POS, NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS, MUN 2212
			T 7304		SMD-TRANS BC 847 B
F 1320		OFWFIL J1952/ J1956M SIE	T 7309		SMD-TRANS.BC 847 B
F 1340		CER.FIL. TPS 6,0 MB	T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1345	75988 037 2200	FILTER 6MHZO EFCT-YS5 BP	T 7311		SMD TRANS, MUN 2212
F 1720	83190 019 5200	OFWFIL J1952/ J1956M SIE	T 7501		SMD-TRANS.BC 857 B
F 1740		CER.FIL. TPS 6,0 MB	T 7502		SMD-TRANS.BC 857 B
F 1745	75988 037 2200	FILTER 6MHZO EFCT-YS5 BP	T 7507		SMD-TRANS.BC 857 B
			T 7681		TRANS BC337-25 SIE/PHI/I
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B	T 7682		TRANS BC337-25 SIE/PHI/I
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 T/V3		*****	TO A TO BOOK 20 CALLY THE
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7801	75988 050 1700	IC TMP87CS39N CTCG4-1			
IC 7812		IR-EMPFAENGER/IR RECEIVER			
IC 7813	75988 050 1100				
C 7840	75988 040 8200				
C 7881		IC SAA5254P/E/M1C			
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR			
_ 5303		SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
_ 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
₹ 3322		TRIMMER 4,7KOHM PM30			
₹ 3341		TRIMMER 4,7KOHM PM30			
₹ 3606		TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1001A		LOET-SIGR 500 MA/T			
SI 1002/\bar{\bar{\bar{\bar{\bar{\bar{\bar{		LOET-SIGR 630 MA/T			
SI 1003Æ		LOET-SIGR 500 MA/T			
SI 1004∕A	75988 028 0300	SICHERUNG T 315 MA 250V/FUSE			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise mer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften! Btx *32700#

The regulations and safety instructions shall be valid number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste **Spare Parts List**

ENTWICKLUNGSCODE AA

4 / 98

TVR

GRUNDIG

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98 ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

SIGNALCHASSIS KSPUG1/G2PVXTF

EVOLUTION COL	DE AA		SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 5900
POS. NR. ABE POS. NO. FIG			DESCRIPTION (B)
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2.0
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000	75988 015 2500	STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR. POS. NO.		BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1320	75000 000 0000	OALW EIL TED OF WOLCOOL	T 7311		SMD TRANS. MUN 2212
F 1340		SAW FILTER OFWG1966M FILTER 5.5MHZ	T 7501		SMD-TRANS.BC 857 B
F 1345		FILTER 5,5MHZ	T 7502		SMD-TRANS.BC 857 B
F 1345	73900 033 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7507		SMD-TRANS.BC 857 B
IC 7051	75988 028 9000	IC 1 A 7427 D	T 7681		TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7300		SMD IC TDA 9800 T/V3	T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7591	75988 019 7400				
IC 7593	75988 019 7400				
IC 7801		IC TMP87CS39N CTCG1-1			
IC 7812		IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 050 1100				
IC 7840	75988 040 8200				
IC 7880		IC SAA5254P/E/M1C			
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
L 5307		DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4.7KOHM PM30			
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
SI 1001A		LOET-SIGR 500 MA/T			
SI 1002Д	83156 150 2700	LOET-SIGR 630 MA/T			
SI 1003.⚠		LOET-SIGR 500 MA/T			
SI 1004∆\		SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE			
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212			
۲ 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			
Γ 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemaß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften! Btx *32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

Ersatzteilliste **Spare Parts List**

TVR

4 / 98

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98 ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS

27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

SIGNALCHASSIS KSPUG3/G2PVXTF SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6000

ENTWICKLUNGSCODE AA

EVOLUTION CODE AA

POS. NR. ABI POS. NO. FIG			DESCRIPTION (B)
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2.0
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000	75988 015 2500	STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1970.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR. POS. NO. SACHNUMBER BEZEICHNUNG POS. NO. POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION C 2800 75988 050 1000 GOLDCAP 5V5 S 1F T 7309 T7310 83010 048 4700 SMD-TRANS.BC 847 B T7310 F 1320 75988 000 2900 SAW FILTER OFWG1966M T 7311 75988 090 3700 FILTER 5,5MHZ T 7501 83010 048 5700 SMD-TRANS.BC 847 B MD-TRANS.BC 857 B MD-TRANS.BC 847 B MD						**************************************
POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION C 2800 75988 050 1000 GOLDCAP 5V5 S 1F T7309 83010 048 4700 SMD-TRANS BC 847 B T7310 83010 048 4700 SMD-TRANS BC 847 B T7310 75988 000 2900 SAW FILTER OFWG1966M T7311 75988 019 6300 SMD TRANS MUN 2212 F 1340 75988 003 700 FILTER 5.5MHZ T7501 83010 048 5700 SMD-TRANS BC 857 B T345 75988 035 7200 FILTER CER 5.5 MHZ T7501 83010 048 5700 SMD-TRANS BC 857 B T7507 75988 039 0700 SMD IC TDA 9800 TIV3 T7507 83010 048 5700 SMD-TRANS BC 857 B T7507 75988 039 0700 SMD IC TDA 9800 TIV3 T7681 83022 001 8800 TRANS BC337-25 SIE/PI IC 7530 75988 039 0700 IC SM 4052BT T7508 T7508 050 0500 IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER IC 7593 75988 050 1000 IC SM 4052BT IC 7591 75988 050 0500 IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER IC 7840 T5988 005 0500 IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER IC 7840 T5988 005 0500 IC ST24C0888 IC 7598 050 1800 IC SA35254P/E/M1C IC 5301 75988 005 1800 IC SA35254P/E/M1C IC 5301 75988 005 1800 IC SA35254P/E/M1C IC 5301 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR IC 7598 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR IC 7598 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR IC 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR IC 7500 DR 15UH	POS NR	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG	POS. NR.		
T 7310 83010 048 4700 SMD-TRANS BC 847 B T 1320 75988 000 2900 SAW FILTER OFWG1966M T7501 83010 048 4700 SMD-TRANS BC 847 B F 1340 75988 005 3700 FILTER 5,5MHZ T7501 83010 048 5700 SMD-TRANS BC 857 B F 1345 75988 035 7200 FILTER CER 5,5 MHZ T7501 83010 048 5700 SMD-TRANS BC 857 B IC 7051 75988 039 2000 IC LA 7437 B T7502 83010 048 5700 SMD-TRANS BC 857 B IC 7051 75988 039 0700 SMD IC TDA 9800 TIV3 T7501 83010 048 5700 SMD-TRANS BC 857 B IC 7500 75988 039 0700 SMD IC TDA 9800 TIV3 T7681 83022 001 8800 TRANS BC 837 B IC 7591 75988 039 0700 SMD IC TDA 9800 TIV3 T7682 83022 001 8800 TRANS BC 337-25 SIE/PI IC 7593 75988 019 7400 IC SM 4052BT IC 7593 75988 019 7400 IC SM 4052BT IC 7581 75988 050 1200 IC TMP87C339N CTGG1-1 IC 7812 75988 050 1200 IC TMP87C339N CTGG1-1 IC 7813 75988 050 1200 IC ST24C0888 IC 7881 75988 050 1800 IC SA35254P/E/M1C L 5301 75988 005 1800 IC SA35254P/E/M1C L 5301 75988 005 1800 IC SA35254P/E/M1C L 5307 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3322 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3322 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3322 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3322 75988 001 6800 DR TRANS MD7 SP88 001 6800 STR 22 KOHM PM30 R 3606 75988 009 4100 TRIMMER 4,7KOHM PM30 R 3606 75988 009 4100 TRIMMER 10KOHM PM30 SI 1001				POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
T 7310 83010 048 4700 SMD-TRANS.BC 447 B F 1320 75988 000 2900 SAW FILTER OFWG1966M T 7311 75988 030 SMD TRANS. MUN 2212 F 1340 75988 003 3700 FILTER 5,5MHZ T 7501 83010 048 5700 SMD-TRANS.BC 657 B F 1345 75988 035 7200 FILTER CER 5,5 MHZ T 7501 83010 048 5700 SMD-TRANS.BC 657 B IC 7051 75988 028 9000 IC LA 7437 B T 7502 83010 048 5700 SMD-TRANS.BC 657 B IC 7051 75988 028 9000 IC LA 7437 B T 7681 83022 001 8800 TRANS BC 337-25 SIE/PI IC 7300 75988 039 9700 SMD IC TDA 9800 T/V3 T 7681 83022 001 8800 TRANS BC 337-25 SIE/PI IC 7591 75988 019 7400 IC SM 4052BT T 7581 75988 019 7400 IC SM 4052BT T 7581 75988 005 1200 IC TMP87CS39N CTCG1-1 IC 7812 75988 000 6900 IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER 75988 000 6900 IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER 75988 000 6900 IC SDA 5650 IC 7881 75988 005 5500 DR A 1UH 5% RM5 GR L 5301 75988 005 5500 DR A 1UH 5% RM5 GR L 5303 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR L 5307 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3322 75988 016 600 DR 15UH 5% RM5 GR R 3322 75988 010 600 T TRIMMER 4 7KOHM PM30 R 3341 75988 001 6000 TRIMMER 4 7KOHM PM30 R 3341 75988 005 0800 LOET-SIGR 500 MA/T SI 1004 75988 050 0800 LOET-SIGR 630 MA/T SI 1004 75988 050 0800 LOET-SIGR 630 MA/T SI 1004 75988 050 0800 LOET-SIGR 630 MA/T SI 1004 75988 019 6300 SMD TRANS. MUN 2212	C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1340 75988 003 3700 FILTER 5,5MHZ 77501 83010 048 5700 SMD-TRANS BC 657 B F 1345 75988 033 7200 FILTER CER 5,5 MHZ 77502 83010 048 5700 SMD-TRANS BC 657 B S0 10 048 5700 SMD-TRANS BC 357 25 SIE/PI C 7591 75988 019 7400 IC SM 4052BT S0 10 045 25 SIE/PI C 7591 75988 019 7400 IC SM 4052BT S0 10 045 25 SIE/PI C 7591 75988 010 1200 IC SM 4052BT S0 10 045 25 SIE/PI C 7591 75988 000 6900 IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER S0 10 10 048 5700 IC SM 4052BT S0 10 048 5700 IC SM 405	C 2000	7 3350 030 1000	GOLDON STORY			
F 1340 75988 005 3700 FILTER 5,5MHZ 75988 035 7200 FILTER 5,5MHZ 17501 83010 048 5700 SMD-TRANS.BC 657 B 7598 035 7200 FILTER CER 5,5 MHZ 17507 83010 048 5700 SMD-TRANS.BC 657 B 17508 075988 039 0700 SMD IC TDA 9800 T/V3 17682 83022 001 8800 TRANS BC 337-25 SIE/PI 17501 75988 019 7400 IC SM 4052BT 17508 17598 01200 IC SM 4052BT 17598 050 1200 IC TMP87CS39N CTCG1-1 IC 7812 75988 000 6900 IC ST24C08B6 1C 7840 75988 001 6800 IC SAA5254P/E/MTC 17598 050 1800 IC SAA5254P/E/MTC 17591 75988 005 1800 IC SAA5254P/E/MTC 17598 050 1800 IC SAA5254P/E/MTC 17598 005 1800 I	F 1320	75988 000 2900	SAW FILTER OFWG1966M	T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
F 1345 75988 035 7200 FILTER CER 5,5 MHZ 77502 83010 048 5700 SMD-TRANS.BC 687 B 17 503 75988 028 9000 IC LA 7437 B 75988 039 9700 SMD IC TDA 9800 TV/3 17 681 83022 001 8800 TRANS BC337-25 SIE/PI C7 5301 75988 039 9700 SMD IC TDA 9800 TV/3 17 682 83022 001 8800 TRANS BC337-25 SIE/PI C7 533 75988 019 7400 IC SM 4052BT 1C 7593 75988 019 7400 IC SM 4052BT 1C 7593 75988 019 7400 IC SM 4052BT 1C 7812 75988 050 1200 IC TMP87CS39N CTGG1-1 IC 7812 75988 050 1200 IC ST24C0888 IC 7840 75988 050 1200 IC ST24C0888 IC 7840 75988 050 1800 IC SA35254P/E/M1C 1C 7811 75988 050 1800 IC SA35254P/E/M1C 1C 7812 75988 005 1800 IC SA35254P/E/M1C 1C 7812 75988 005 1800 IC SA35254P/E/M1C 1C 7812 75988 005 1800 IC SA35254P/E/M1C 1C 7812 75988 010 6800 DR 15UH 5% RM5 GR 1S303 75988 025 3100 SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL 1C 7598 010 6800 DR 15UH 5% RM5 GR 1S 75988 010 6800 DR 15UH 5% RM5 GR 1S 75988 010 6800 DR 15UH 5% RM5 GR 1S 75988 010 6800 DR 15UH 5% RM5 GR 1S 75988 010 600 ESTR 22 KOHM PM30 75988 010 600 ESTR 22 KOHM PM30 75988 001 600 ESTR 22 KOHM PM30 TS988 050 0800 LOET-SIGR 630 MA/T 75988 050 0800 LOET-SIGR 630 MA/T 75988 050 0800 LOET-SIGR 630 MA/T 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T 75988 050 0800 SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE		75988 005 3700	FILTER 5.5MHZ	T 7501	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
IC 7300 75988 033 0700 SMD IC TDA 9800 Tr/3 T7682 83022 001 8800 TRANS BC337-25 SIE/PI IC 7591 75988 013 7400 IC SM 4052BT IC 7591 75988 019 7400 IC SM 4052BT IC 7801 75988 019 7400 IC SM 4052BT IC 7801 75988 050 1200 IC TMP87CS39N CTCG1-1 IC 7812 75988 005 0900 IR-EMPRAENGER/IR-RECEIVER IC 7813 75988 050 1900 IC ST24C08B6 IC 7840 75988 040 8200 IC SDA 6550 IC 7881 75988 050 1800 IC SAA5254P/E/M1C IC 7813 75988 005 1800 IC SAA5254P/E/M1C IC 7813 75988 005 1800 IC SAA5254P/E/M1C IC 7814 75988 005 1800 IC SAA5254P/E/M1C IC 7815 75988 005 3000 IC ST24C08B6 IC 7840 75988 005 5500 DR A 1UH 5% RM5 GR IC 7840 75988 005 3000 DR 15UH 5% RM5 GR IC 7840 75988 005 0800 DR 15UH 5% RM5 GR IC 7840 75988 005 0800 DR 15UH 5% RM5 GR IC 7840 PM30 PM30 PM30 PM30 PM30 PM30 PM30 PM3	F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ		83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B
C 7591	IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B	T 7681		
10 7593 75988 019 7400 IC SM 4052BT 10 75988 050 1200 IC TMP87CS39N CTCG1-1 10 7598 050 0500 IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER 10 7598 050 1200 IC STZ4C0886 10 75988 050 1200 IC SA5254P/E/M1C 10 7811 75988 050 1200 IC SA5254P/E/M1C 10 75988 075 050 IR A 1UH 5% RM5 GR 10 75988 075 050 IR A 1UH 5% RM5 GR 10 75988 075 050 IR A 1UH 5% RM5 GR 10 75988 075 050 IR A 1UH 5% RM5 GR 10 75988 075 050 IR A 1UH 5% RM5 GR 10 75988 075 050 IR A 1UH 5% RM5 GR 10 75988 075 050 IR SUILE VAR 77M8 0 10 25 7KM-H/ 10 10 10 10 IR IMMER 4,7K0HM PM30 10 10 10 10 10 IR IMMER 4,7K0HM PM30 10 10 10 10 10 IR IMMER 10 IR IMER 10 IR IMMER 10 IR IME	IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 T/V3	T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7801 75988 050 1200 IC TMP87CS39N CTCG1-1 (C 7812 75988 000 6900 IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER 75988 050 1900 IC ST24C08B8 (C 7840 75988 040 8200 IC SDA 5650 (C 5814 75988 055 1800 IC SAS254P/E/M1C (C 7813 75988 055 1800 IC SAS254P/E/M1C (C 7814 75988 055 1800 IC SAS254P/E/M1C (C 7815 75988 055 1800 IC SAS254P/E/M1C (C 7816 75988 025 3100 SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/C (C 7818 75988 025 3100 SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/C (C 7818 75988 001 5800 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7598 1818 7598 1500 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7598 1500 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7598 1500 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7598 1500 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7598 1500 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7598 1500 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7598 1500 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7598 1500 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7598 1500 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7598 1500 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7598 1500 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7598 1500 IR 15UH 5% RM5 GR (C 7818 7500 IR 15UH 5	IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7812 75988 000 6900 IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER IC 7813 75988 050 1900 IC ST24C08B6 IC 7881 75988 050 1900 IC ST24C08B6 IC 7881 75988 050 1800 IC SAA5254P/E/M1C L 5301 75988 005 5500 DR A 1UH 5% RM5 GR L 5303 75988 025 3100 SPULE VAR 77788 OU25 7KM-H/ COIL L 5307 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3322 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3321 75988 001 6400 ESTR 22 KOHM PM30 R 3341 75988 001 6400 ESTR 22 KOHM PM30 SI 1001 ↑ 75988 009 4100 TRIMMER 10KOHM PM30 SI 1002 ↑ 75988 050 0800 LOET-SIGR 530 MA/T SI 1003 ↑ 75988 050 0800 LOET-SIGR 530 MA/T SI 1004 ↑ 75988 050 0800 LOET-SIGR 530 MA/T ST 75988 050 0800 SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE T 7009 75988 019 6300 SMD TRANS. MUN 2212	IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7813 75988 050 1900 IC ST24C08B6 IC 7840 75988 040 8200 IC SDA 5650 IC 7881 75988 040 8200 IC SDA 5650 IC 57881 75988 040 8200 IC SDA 5650 IC SDA	IC 7801	75988 050 1200	IC TMP87CS39N CTCG1-1			
IC 7840 75988 040 8200 IC SDA 5650 IC SAA5254P/E/M1C L 5301 75988 055 1800 IC SAA5254P/E/M1C L 5301 75988 025 3100 SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COLL L 5307 75988 025 3100 DR 1 IJH 5% RM5 GR R 3322 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3321 75988 010 6400 ESTR 22 KOHM PM30 R 3341 75988 010 6400 ESTR 22 KOHM PM30 R 3341 75988 010 6400 ESTR 22 KOHM PM30 R 3606 75988 009 4100 TRIMMER 1 (JKOHM PM30 SI 1001△ 75988 050 0800 LOET-SI-GR 500 MA/T SI 1003△ 8156 150 2700 LOET-SI-GR 630 MA/T 75988 050 0800 LOET-SI-GR 500 MA/T	IC 7812					
IC 7881 75988 050 1800 IC SAA5254P/E/M1C L 5301 75988 050 5500 DR A 1UH 5% RM5 GR L 5303 75988 025 3100 SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COLL L 5307 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3322 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3341 75988 001 6400 ESTR 22 KOHM PM30 R 3606 75988 009 4100 TRIMMER 10KOHM PM30 SI 1001△ 81 1002 A 83156 150 2700 LOET-SIGR 530 MA/T SI 1003 ↑ 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T SI 1004 ↑ 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T SI 1004 ↑ 75988 050 0800 SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE T 7009 75988 019 6300 SMD TRANS. MUN 2212	IC 7813					
L 5301 75988 005 5500 DR A 1UH 5% RM5 GR L 5303 75988 025 3100 SPULE VAR 77M8 CU25 7KM-H/ COIL L 5307 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3322 75988 010 7000 TRIMMER 4, 7KOHM PM30 R 3341 75988 001 6400 ESTR 22 KOHM PM30 R 3606 75988 003 4100 TRIMMER 10KOHM PM30 SI 1001 ↑ 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T SI 1002 ↑ 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T SI 1003 ↑ 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T SI 1004 ↑ 75988 050 0800 SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE T 7009 75988 019 6300 SMD TRANS. MUN 2212						
L 5303 75988 025 3100 SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COLL L 5307 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3322 75988 001 6400 ESTR 22 KOHM PM30 R 3441 75988 001 6400 ESTR 22 KOHM PM30 R 3606 75988 009 4100 TRIMMER 10KOHM PM30 SI 1001△ \$11001△ \$11002 B3156 150 2700 LOET-SIGR 500 MA/T SI 1002△ \$3156 150 2700 LOET-SIGR 500 MA/T SI 1004△ 75988 028 0300 SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE T 7009 75988 019 6300 SMD TRANS. MUN 2212	IC 7881	75988 050 1800	IC SAA5254P/E/M1C			
COIL L 5307 75988 001 6800 DR 15UH 5% RM5 GR R 3322 75988 010 7000 TRIMMER 4,7KOHM PM30 R 3341 75988 001 6400 ESTR 22 KOHM PM30 R 3606 75988 005 4100 TRIMMER 10KOHM PM30 SI 1001	L 5301					
R 3322 75988 010 7000 TRIMMER 4,7KOHM PM30 R 3341 75988 001 6400 ESTR 22 KOHM PM30 R 3606 75988 009 4100 TRIMMER 10KOHM PM30 SI 1001△ 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T SI 1002△ 83156 150 2700 LOET-SIGR 530 MA/T SI 1003△ 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T SI 1004△ 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T T5988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T	L 5303	75988 025 3100				
R 3341 75988 001 8400 ESTR 22 KÖHM PM30 75988 009 4100 TRIMMER 10KOHM PM30 81 1001	L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3606 75988 009 4100 TRIMMER 10KOHM PM30 SI 1001△ 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T SI 1002△ 83156 150 2700 LOET-SIGR 530 MA/T 75988 050 0800 LOET-SIGR 530 MA/T 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T 75988 078 079 079 079 079 079 079 079 079 079 079	R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
SI 1001	R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
\$1 1002\(\triangle \) 83156 150 2700 LOET-SIGR 630 MA/T \$1 1003\(\triangle \) 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T \$1 1004\(\triangle \) 75988 028 0300 SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE T 7009 75988 019 6300 SMD TRANS. MUN 2212	R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1003. ↑ 75988 050 0800 LOET-SIGR 500 MA/T 75988 028 0300 SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE T 7009 75988 019 6300 SMD TRANS. MUN 2212	SI 1001△	75988 050 0800	LOET-SIGR 500 MA/T			
Si 1004	SI 1002∕\\	83156 150 2700	LOET-SI,-GR 630 MA/T			
FUSE T 7009 75968 019 6300 SMD TRANS. MUN 2212						
	SI 1004△	75988 028 0300				
T 7304 83010 048 4700 SMD-TRANS.BC 847 B						
	T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften! BOX "32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste **Spare Parts List**

4 / 98

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

SIGNALCHASSIS KSPUG3/G2XTF

GRUNDIG

ENTWICKLUNGSCODE AA SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6200 EVOLUTION CODE AA AMERO ANY DESCRIPTION DESCRIPTION

	***************************************	7. 200 100 100 100 100 100 100 100 100 100	
0007.000	75988 050 2100	HALTER	HOLDER
1301.000	75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2.0
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000	75988 015 2500	STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1970.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
POS. NR	SACHNUMMER BEZEICHN		SACHNUMMER BEZEICHNUNG
POS. NO. I	PART NUMBER DESCRIPT	TON POS. NO.	PART NUMBER DESCRIPTION

1971.000	75988 037 84	400 STECKVERBINDER 3	PUL.	CONNECT	UK 3-P
POS. NR.	SACHNUMMER	REFEICHNI ING	POS. NR.	SACHNUMMER	BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER		POS. NO.	PART NUMBER	
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7310		SMD-TRANS.BC 847 B
			T 7311		SMD TRANS. MUN 2212
F 1320		SAW FILTER OFWG1966M	T 7501		SMD-TRANS.BC 857 B SMD-TRANS.BC 857 B
F 1340	75988 005 3700		T 7502		SMD-TRANS.BC 857 B SMD-TRANS.BC 857 B
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7507		TRANS BC337-25 SIE/PHI
			T 7681 T 7682		TRANS BC337-25 SIE/PHI
IC 7051	75988 028 9000		1 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/FIL
IC 7300		SMD IC TDA9800T PHI			
IC 7591	75988 019 7400				
IC 7593	75988 019 7400				
IC 7801		IC TMP87CS39N CTCG2-1			
IC 7812		IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 050 1100				
IC 7881	75988 050 1300	IC SAA5254P/E/M1C			
L 5301		DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303		SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/			
		COIL			
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341		ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1001∆	75988 050 0800	LOET-SIGR 500 MA/T			
SI 1002/		LOET-SIGR 630 MA/T			
SI 1003A		LOET-SIGR 500 MA/T			
SI 1004∆		SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE			
T 7009		SMD TRANS, MUN 2212			
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			

Es gelten die Verschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Bix *32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

Ersatzteilliste Spare Parts List

TVR

ALLÉ NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98

4 / 98

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

SIGNALCHASSIS KSPUG1/G2XTF

ENTWICKLUNGSCODE AA EVOLUTION CODE AA

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6300

	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
75988 050 0900	TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
75988 025 2900	VERBINDUNGSKARFI TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
75988 025 3000		TUNER UV 1216D/P
75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL M 2 0	CONNECTOR BM V 2P M 2 0
75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
75988 015 2500		CONNECTOR 5 P
75988 037 8400		CONNECTOR 3-P
75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
	75988 050 0900 75988 052 5900 75988 025 2900 75988 025 3000 75988 040 2400 75988 019 8000 75988 019 8100 75988 019 8100 75988 015 2500 75988 015 2500 75988 037 8400	75988 050 0900 TUNER UV916S/PH EURO MK2 75988 025 2900 VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2 75988 025 3000 TUNER UV 216D/P 75988 040 2400 VERBINDER BM V 2POL.M 2,0 75988 019 8000 SOCKEL 13-FACH 75988 019 8100 SOCKEL 5-FACH 75988 019 8100 SOCKEL 7-FACH 75988 015 2500 STECKVERBINDER 5-POL 75988 037 6400 STECKVERBINDER 3 POL.

POS. NR. POS. NO.		BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7311	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212
			T 7501		SMD-TRANS.BC 857 B
F 1320		SAW FILTER OFWG1966M	T 7502		SMD-TRANS.BC 857 B
F 1340		FILTER 5,5MHZ	T 7507		SMD-TRANS.BC 857 B
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7681 T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
C 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B		00022 001 0000	TOTAL DC331-25 SIE/FHI/T
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 T/V3			
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7593	75988 019 7400				
C 7801		IC TMP87CS39N CTCG2-3			
C 7812	75988 000 6900	IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER			
C 7813	75988 050 1100				
C 7880	75988 050 1300	IC SAA5254P/E/M1C			
5301		DR A 1UH 5% RM5 GR			
_ 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322		TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
SI 1001A		LOET-SIGR 500 MA/T			
SI 1002Д		LOET-SIGR 630 MA/T			
SI 1003.∕	75988 050 0800	LOET-SIGR 500 MA/T			
SI 1004∕∆		SICHERUNG T 315 MA 250V/ FUSE			
7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212			
7304		SMD-TRANS.BC 847 B			
7309		SMD-TRANS.BC 847 B			
7310		SMD-TRANS.BC 847 B			

Es gehen die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die gventrett

abweichenden, landesspezifischen Vorschriften! Btx *32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 909 0000, as well as the respective national deviations.

ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

4 / 98

TVÆ

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-CHASSIS 27599-101-37 IM SERVICE MANULAL 72010-524-99 ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101-37 IN THE SERVICE MANULA 72010-524-98

SIGNALCHASSIS KSPUG2/G2PVXTF

GRUNDIG

ENTWICKLUNGSCODE AA
EVOLUTION CODE AA

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 640

EVOLUTION CO	JUE AA		SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 640
POS. NR. AE POS. NO. FI			DESCRIPTION GB
1301.000	75988 025 6200	TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1501.000	75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2.0	CONNECTOR BM V 2P M 2 0
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000	75988 015 2500	STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR. POS. NO.		R BEZEICHNUNG R DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION
C 2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7309	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
			T 7310		SMD-TRANS.BC 847 B
F 1320		SAW FILTER OFWG1966M	T 7311		SMD TRANS, MUN 2212
F 1340	75988 005 3700	FILTER 5,5MHZ	T 7501		SMD-TRANS.BC 857 B
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7502		SMD-TRANS.BC 857 B
IC 7051	75000 000 0000		T 7507		SMD-TRANS.BC 857 B
	75988 028 9000		T 7681		TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7300 IC 7410		SMD IC TDA 9800 T/V3	T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7410 IC 7591		IC TMP 91C242AN BTVD1-3P			
IC 7591 IC 7593	75988 019 7400				
	75988 019 7400				
IC 7801 IC 7812	75988 025 7600	IC TMP 87 CS 39 N CTCG1-3			
IC 7812		IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER			
C 7840	75988 025 7300				
C 7881	75988 040 8200				
C 7881	75988 025 7500	IC SAA 5254P/E/M1C			
L 5301	75988 005 5500	DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303		SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/			
		COIL			
_ 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
3606		TRIMMER 10KOHM PM30			
	7	Transfer force and 1450			
SI 1001A		SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1002.∕∕	75988 005 3000	KLEINSTSICHERUNG 630 MA/T			
SI 1003∰	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1004∕∆		SICHERUNG T 250MA 250V/			
		FUSE			
7009	75988 019 6300	SMD TRANS, MUN 2212			
7304		SMD-TRANS.BC 847 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx *32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

Ersatzteilliste **Spare Parts List**

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-CHASSIS 27599-101:37 IM SERVICE MANUAL 72010-524:98

SIGNALCHASSIS ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98 KSPUG2/G2XTF

ENTWICKLUNGSCODE AA EVOLUTION CODE AA

4 / 98

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6500

POS. NR. ABI POS. NO. FIG	PART NUMBER QTY.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION (B)
	75000 005 0000	TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
1301.000	75988 025 6200	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
1501.000	75988 025 2900		
1702.000	75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
1900.000	75988 040 2400	VERBINDER BM V 2P M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2.0
1909.000	75988 019 8000	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD
1911.000	75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
1912.000	75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
1913.000	75988 015 2500	STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
1914.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3-POL.	CONNECTOR 3-P
1971.000	75988 037 8400	STECKVERBINDER 3-POL.	CONNECTOR 3-P

POS. NR.		BEZEICHNUNG	POS. NR.		BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION	POS, NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
2800	75988 050 1000	GOLDCAP 5V5 S 1F	T 7310	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
			T 7311		SMD TRANS, MUN 2212
1320	75988 025 2400	FILTER OFWG1965M	T 7501		SMD-TRANS.BC 857 B
1340	75988 005 3700	FILTER 5,5MHZ	T 7502		SMD-TRANS.BC 857 B
F 1345	75988 035 7200	FILTER CER 5,5 MHZ	T 7507 T 7681	83022 001 8800	SMD-TRANS.BC 857 B TRANS BC337-25 SIE/PHI/
C 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B	T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
C 7300		SMD IC TDA 9800 T/V3			
C 7410	75988 019 2600	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P			
C 7591	75988 019 7400				
C 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
C 7801		IC TMP 87 CS 39 N CTCG2-3			
C 7812		IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER			
C 7813	75988 025 7300	IC ST24C08B6			
C 7881	75988 025 7500	IC SAA 5254P/E/M1C			
5301		DR A 1UH 5% RM5 GR			
_ 5303		SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322	75988 010 7000	TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341		ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988 009 4100	TRIMMER 10KOHM PM30			
SI 1001A	75988 025 6900	SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1002Д		KLEINSTSICHERUNG 630 MA/T			
SI 1003A		SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1004∕A	75988 025 7000	SICHERUNG T 250MA 250V/ FUSE			
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS. MUN 2212			
T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

Ersatzteilliste Spare Parts List

4 / 98

TVR

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-CHASSIS 27599-101.37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

SIGNALCHASSIS KSPUG2/I2PVXTF

GRUNDIG

ENTWICKLUNGSCODE AA EVOLUTION CODE AA

SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 6700

SACHNUMMER ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
PART NUMBER OTY.	(D)	GB)
CONTROL 2:	CK 10000 C. C C C C C C C C C C C C C C C C	
75988 025 7200	HALTER	HOLDER
75988 025 6200	TUNER UV916S/PH EURO MK2	TUNER UV916S/PH EURO MK2
75988 025 2900	VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2	CONNECTING CABLE TUN1-TUN2
75988 025 3000	TUNER UV 1216D/P	TUNER UV 1216D/P
75988 040 2400	VERBINDER BM V 2POL.M 2,0	CONNECTOR BM V 2P M 2.0
75988 022 5700	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD
75988 019 8100	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD
75988 015 2500	STECKVERBINDER 5-POL	CONNECTOR 5 P
75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
75988 037 8400	STECKVERBINDER 3 POL.	CONNECTOR 3-P
	75988 025 7200 75988 025 6200 75988 025 6200 75988 025 2900 75988 025 3000 75988 025 3000 75988 040 2400 75988 019 8100 75988 015 2500 75988 015 2500 75988 037 8400	75988 025 7200 HALTER 75988 025 6200 TUNER UV916S/PH EURO MK2 75988 025 2900 VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2 75988 025 3000 TUNER UV 1216D/P 75988 025 3000 VERBINDER BM V 2POL.M 2,0 75988 025 6700 SOCKEL 5-FACH 75988 019 8100 SOCKEL 7-FACH 75988 015 2500 STECKVERBINDER 5-POL 75988 037 8400 STECKVERBINDER 3-POL.

POS. NR. POS. NO.		BEZEICHNUNG DESCRIPTION	POS. NR. POS. NO.		BEZEICHNUNG DESCRIPTION
F 1320	83190 019 5200	OFWFIL J1952/ J1956M SIE	T 7304	83010 048 4700	SMD-TRANS.BC 847 B
F 1340	75988 005 3800	CER.FIL. TPS 6,0 MB	T 7309		SMD-TRANS.BC 847 B
F 1345	75988 037 2200	FILTER 6MHZO EFCT-YS5 BP	T 7310		SMD-TRANS.BC 847 B
F 1720	83190 019 5200	OFWFIL J1952/ J1956M SIE	T 7311		SMD TRANS. MUN 2212
F 1740	75988 005 3800	CER.FIL. TPS 6,0 MB	T 7501		SMD-TRANS.BC 857 B
F 1745	75988 037 2200	FILTER 6MHZO EFCT-YS5 BP	T 7502 T 7507	83010 048 5700	SMD-TRANS.BC 857 B SMD-TRANS.BC 857 B
IC 7051	75988 028 9000	IC LA 7437 B	T 7681		TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7300	75988 039 0700	SMD IC TDA 9800 T/V3	T 7682	83022 001 8800	TRANS BC337-25 SIE/PHI/T
IC 7410	75988 019 2600	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P			
IC 7591	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7593	75988 019 7400	IC SM 4052BT			
IC 7801	75988 025 7300				
IC 7812		IR-EMPFAENGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 025 7300				
IC 7840	75988 040 8200				
IC 7881	75988 025 7500	IC SAA 5254P/E/M1C			
L 5301		DR A 1UH 5% RM5 GR			
L 5303	75988 025 3100	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ COIL			
L 5307	75988 001 6800	DR 15UH 5% RM5 GR			
R 3322		TRIMMER 4,7KOHM PM30			
R 3341		ESTR 22 KOHM PM30			
R 3606	75988 001 6400	ESTR 22 KOHM PM30			
SI 1001A		SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1002Д		KLEINSTSICHERUNG 630 MA/T			
SI 1003Д		SICHERUNG T 500MA WI			
SI 1004∆\	75988 025 7000	SICHERUNG T 250MA 250V/ FUSE			
T 7009	75988 019 6300	SMD TRANS, MUN 2212			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

Ersatzteilliste Spare Parts List

TVR

4 / 98

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL-CHASSIS 27599-101 37 IM SERVICE MANUAL 72010-524.98

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 IN THE SERVICE MANUAL 72010-524.98

SIGNALCHASSIS KSPDG2/GPVX SACH-NR. / PART NO.: 27599 101 7000

ENTWICKLUNGSCODE BA EVOLUTION CODE BA

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. BEZEICHNUNG PART NUMBER QTY. (D) 0007.000 75988 025 7200 TUNER UV916S/PH EURO MK2 1701.000 75988 025 6200

1900.000 75988 040 2400 VERBINDER BM V 2POL.M 2,0 1909.000 75988 019 8000 SOCKEL 13-FACH 1911.000 75988 022 5700 SOCKEL 5-FACH 1912.000 75988 019 8100 SOCKEL 7-FACH STECKVERBINDER 3 POL. 1914.000 75988 037 8400 STECKVERBINDER 3 POL. 1971.000 75988 037 8400

(B) Company of the Compan HOLDER TUNER UV916S/PH EURO MK2 CONNECTOR BM V 2 .M 2.0 BASE 13-FOLD BASE 5-FOLD BASE 7-FOLD CONNECTOR 3-P

DESCRIPTION

CONNECTOR 3-P

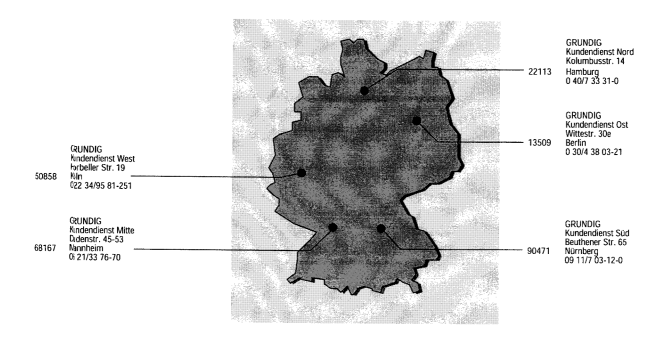
POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER BEZEICH PART NUMBER DESCRIP		POS. NR. POS. NO	SACHNUMMER PART NUMBER	
IC 7051	75988 028 9000 IC LA 743	57 B			
IC 7410	75988 019 2600 IC TMP 91	1C242AN BTVD1-3P			
IC 7801	75988 026 2300 IC TMP 87	7CS39N PTCG3-6			
IC 7812	75988 000 6900 IR-EMPFA	AENGER/IR-RECEIVER			
IC 7813	75988 025 7300 IC ST24C	08B6			
SI 1001∆	75988 025 6900 SICHERU	ING T 500MA WI			
SI 1002∆	75988 005 3000 KLEINSTS	SICHERUNG 630 MA/T			
SI 1004∆\	75988 025 7000 SICHERU	ING T 250MA 250V/			
	FUSE				
T 7681	83022 001 8800 TRANS BO	C337-25 SIE/PHI/T			
T 7682	83022 001 8800 TRANS B0	C337-25 SIE/PHI/T			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010 800 0000, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



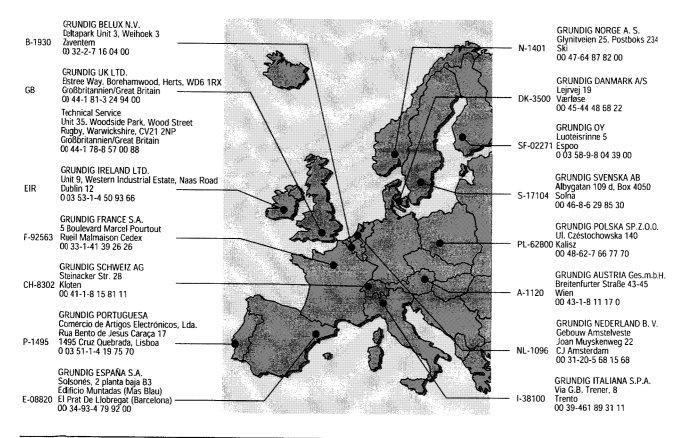
The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010 800 0000, as well as the respective national deviations.

Kund eidienst Deutschland



GRUNDIG

Kundendienst Europa



Service Manual

Service Manuals for the Complete Service Service Ergänzung Supplement Service Manual Manual TVR 3710... Sicherheit TVR 5100... Safety TVR 5500... Sach-Nr./Part No. Sach-Nr./Part No. Sach-Nr./Part No. 72010-524.98 72010-524.95 72010-800.00

Entwicklungscode AA Evolution Code AA

TVR 3705 TVR 3720 TVR 3720 GB

Entwicklungscode AB Evolution Code AB

TVR 3701 SV TVR 3710 TVR 3710 GB TVR 5100 GB TVR 5500

Btx * 32700 #
Sachnummer
Part Number 72010-524.98
Änderungen vorbehalten
Subject to alteration
Printed in Germany
VK24/221 0497

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

(D) innaitsverzeichnis		GB Table of Contents	
	Seite		Page
Allgemeiner Teil	1-16	General Section	1-1-1 -
Geräteübersicht		TVR Overview	
Codeaufkleber, Entwicklungscode	1-4	Code Label, Evolution Code	
Änderungen Abgleich	1-4	Alteration Adjustment Procedures	1-4
		•	
Codeaufkleber, Entwicklungscode	1-4	Code Label, Evolution Code	1-4
Beschreibung	2-12-8	Description	2-92-16
		•	
Abgleich	3-13-4	Adjustment Procedures	3-€
Änderungen Abgleich	1-4	Alteration Adjustment Procedures	1-4
Änderungen Abgleich	1-4	Alteration Adjustment Procedures	14
	•		
		•	
Platinenabbildungen		Layout of the PCBs	
und Schaltpläne	4-14-72	and Circuit Diagrams	41472
Verdrahtungspläne		Wiring Diagrams	
Blockschaltpläne		Block Circuit Diagrams	
Leistungs-Chassis (GSPD)	4-16	Power Chassis (GSPD)	
Bildrohrplatte	4-27	Tube PCB	42
Single Charge (I/SNAD/I/SDD)	4-24	Signal Chassis (KSMD/KSPD)	
Signal-Chassis (KSMD/KSPD) • Bedieneinheit (CO)		Keyboard Control Unit (CO)	
TV-Signalelektronik (TV)		TV Signal Electronics (TV)	4.4 <
Empfangseinheit 2 (TU2)		• Frontend 2 (TU2)	452
• IN/OUT (IO)	4.55	• IN/OUT (IO)	15.4
· Video/Chroma (VS)	4.50	• Video/Chroma (VS)	
Standardton (AL)		Standard Sound (AL)	
Laufwerksteuerung / Deck-Elektronik (DE)	4-02	Deck Control / Deck Electronic (DE)	
· Lautwerkstederung / Deck-Elektronik (DE)	4-03	Deck Control / Deck Electronic (DE)	40 ~
	•		
Laufwerk	5-15-12	Drive Mechanism	5-1512
Ersatzteillisten	E-1E-16	Spare Parts Lists	E-1E₁€

Allgemeiner Teil / General Section

Geräteübersicht / TVR Overview

	Ergänzung / Supplement	Service Manual Sach-Nr./Part No. 72010-524.95		TVR 3701 SV	TVR 3705	TVR 3710	TVR 3710 GB	TVR 3720	TVR 3720 GB	TVR 5100	TVR 5100 GB	TVR 5500
		S./P 4-18	Netzschalterplatte / Power Switch Board							•	•	•
	S./P 4-16		Leistungs-Chassis / Power PCB (GSPD)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	S./P 4-27		Bildrohrplatte / Tube PCB			•	•	•	•	•	•	•
		S./P 4-46	Laufwerkplatte-Sensoreneinheit / Tape Deck Sensor Panel			•	•	•	•	•	•	•
Bausteinübersicht Table of Modules	S./P 4-37 S./P 4-46 S./P 4-49 S./P 4-52 S./P 4-57 S./P 4-59 S./P 4-62 S./P 4-63	S./P 4-58	Signal-Chassis (KSPD) • Bedieneinhelt / Keyboard Control Unit (CO) • TV-Signalelektronik / TV Signal Electronics (TV) • Empfangseinheit 2 / Frontend 2 (TU2) • Teletext(TXT) • IN/OUT (IO) • Video/Chroma (VS) • Standardton / Standard Sound (AL)• Laufwerksteuerung / Deck Control/Deck Electronic (DE)		•	•	•	•	•	•	•	•
	S./P 4-31 S./P 4-43 S./P 4-49 S./P 4-52 S./P 4-55 S./P 4-63 S./P 4-63	S./P 4-58 S./P 4-68	Signal-Chassis (KSMD) • Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (CO) • TV-Signalelektronik / TV Signal Electronics (TV) • Empfangseinheit 2 / Frontend 2 (TU2) • Teletext(TXT) • IN/OUT (IO) • Video/Chroma (VS) • Standardton / Standard Sound (AL) • Laufwerksteuerung / Deck Control/Deck Electronic (DE) Buchsenplatte / Socket Board (BUPI)	•	•	•	•	•	•	•	•	
		S./P 4-69	Kopfverstärker / Head Amplifier (OHA)	•	•	•	•	•	•	•	•	•
	CCIR, B/G	/H - PAL		•	•	•	Π	•		•		•
	CCIR, I - PAL						•		•		•	
l	CCIR, B/G/L/L' - SECAM									П		
ĺ	NTSC-Wiedergabe / NTSC Playback				•	•	•	•	•	•	•	•
	2 Empfangseinheiten / Frontend (Tuner)				_			•	•		•	•
	Bildschirmdiagonale 37cm (sichtbares Bild: 34cm) / Screen diagonale 37cm (visible picture: 34cm)					•	•	•	•			
l	Bildschirmdiagonale 51cm (sichtbares Bild: 48cm) / Screen diagonale 51cm (visible picture: 48cm)						 		-	•	•	
İ	Bildschirmdiagonale 51cm (sichtbares Bild: 51cm) / Screen diagonale 51cm (visible picture: 40cm) Bildschirmdiagonale 55cm (sichtbares Bild: 51cm) / Screen diagonale 55cm (visible picture: 51cm)					-		\vdash		\vdash		•
						•	•	•	•	•	•	•
	Ablenkwinkel 90° / Deflection angle 90°				-	•	Ť	Ť	<u> </u>	\vdash		•
世の	High Speed Drive (HSD)				-	•					_	
Sic n	2-Kopf/Head			•		•	-	•			<u> </u>	•
er.	Normalplay				 	Ť	•	Ť	•	H	-	
2 1	Longplay				-		-		-		•	•
ē 0	VISS				<u> </u>	-	-	-	-	\vdash	-	•
Feature-Übersicht Table of Features	ATS euro plus			• •		-	-	-	•	9	-	
Ta Ta	"On Screen Display" (OSD)				-	•	-	•	-	•	_	
	VPS				├-	-	-	-	-	•1)	•	-
	PDC				-	_	-	_	-	\vdash	_	
	Teletext "DOS"				 -	•	-	-	-			•
	SHOW VIEW				•	•	-	•	<u> </u>	1	_	•
	VIDEO Plus					<u> </u>	•	-	•	H	-	+_
		6 Timer				•				•	•	0
				1	1			-	-	-	_	
	69 Program	mme + 1 AV		•	•	•	•	•	•	I	•	•
	69 Program		adphone Jack	•	•	•	•	•	•	•	•	•

¹⁾ nur für Version / only for version G.CD 4352

GRUNDIG Service

Entwicklungscode / Produktionscode

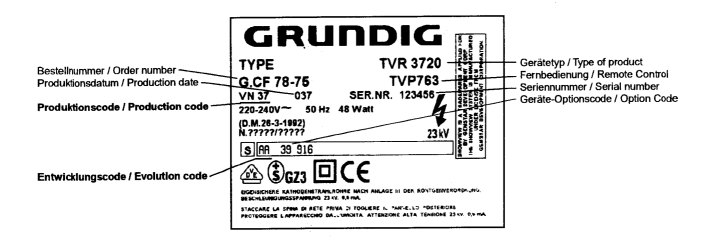
Technische Weiterentwicklungen oder Änderungen sind wie folgt auf dem Typenschild ersichtlich:

- Produktionscode geringfügige Änderungen
- Entwicklungscode gravierende Änderungen

Evolution Code / Production Code

Technical advance developments or changes are to be seen from the type plate as follows:

- Production code minor changes
- · Evolution code important changes



Änderungen Abgleich

zu Punkt 1. Leistungs-Chassis (GSPD)

Abgleichvorgang

Spannung mit R3358 (ubat) entsprechend dem Gerät ein-

stellen.

TVR37... 101,5V

TVR51... 120,3V TVR55... 84,0V

Alteration Adjustment Procedures

to point 1. Power Chassis (GSPD)

Alignment Procedure

With R3358 (Ubat) set the following voltage according to the

TVR37... 101,5V different models.

TVR51... 120,3V

TVR55... 84.0V

zu Punkt 2. Bildrohrplatte

Vorbereitung

Folgende Einstellungen im betriebswarmen Gerätezustand (ca. 15 Minuten nach dem Einschalten) durchführen:

- Kontrast "84% = OSD-Skala-Maximum minus 4 Teilstriche"
- Helligkeit "50%"
- Schirmgitterregler (SCREEN) "Linksanschlag"
- R3919 und R3921 "Mittelstellung"
- Schwarztestbild an der AV-Buchse einspeisen
- Entsprechend dem Gerät jeweils folgende Werte mit den Cutoff-Reglern R3920, R3918 und R3917 an den R-, Gund B-Eingängen der Bildröhre einstellen:

TVR 37...:

TVR 51... / TVR 55...:

140V

to point 2. Tube PCB

Preparation

Allow the set to warm up (for approx. 15 minutes after switching on) and carry out the following adjustments:

- Contrast "84% = maximum minus 4 divisions on OSD scale"
- Brightness "50%"
- Screen grid adjustment control (SCREEN) "left stop"
- R3919, R3921 "center position"
- Feed a black test pattern into the AV socket
- With the cutoff controls R3920, R3918 and R3917, set the following levels at the R, G, and B inputs of the picture tube dependent on the TVR model:

TVR 37...:

115V

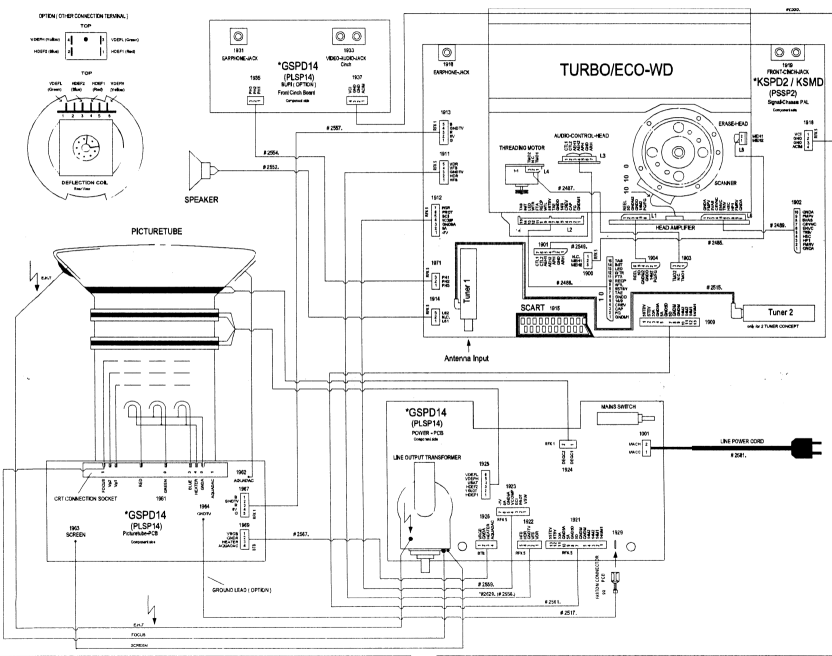
TVR 51... / TVR 55...:

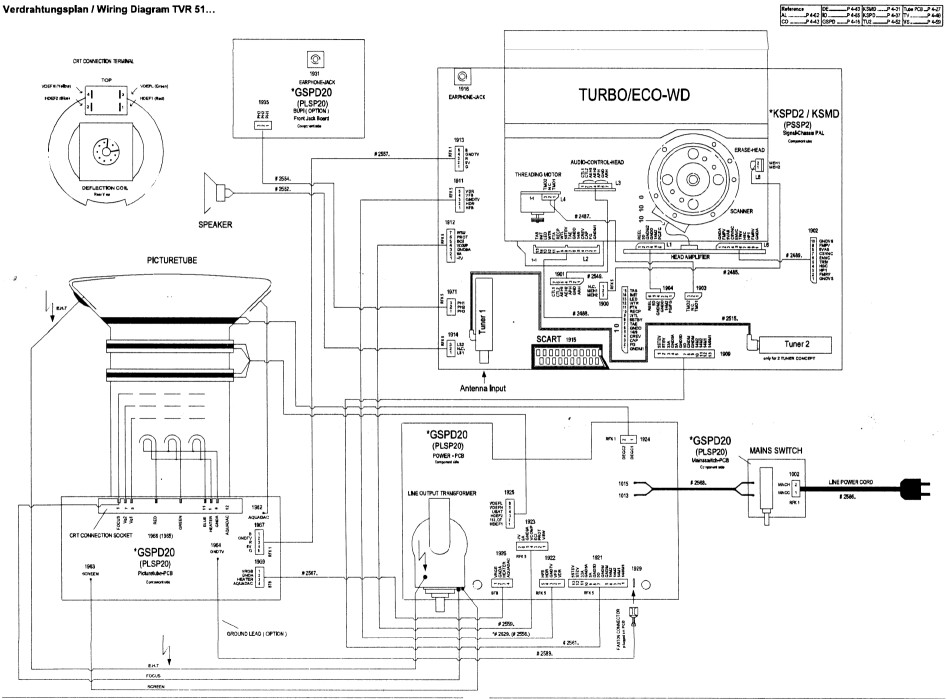
140V

Platinenabbildungen und Schaltpläne / Layout of the PCBs and Circuit Diagrams

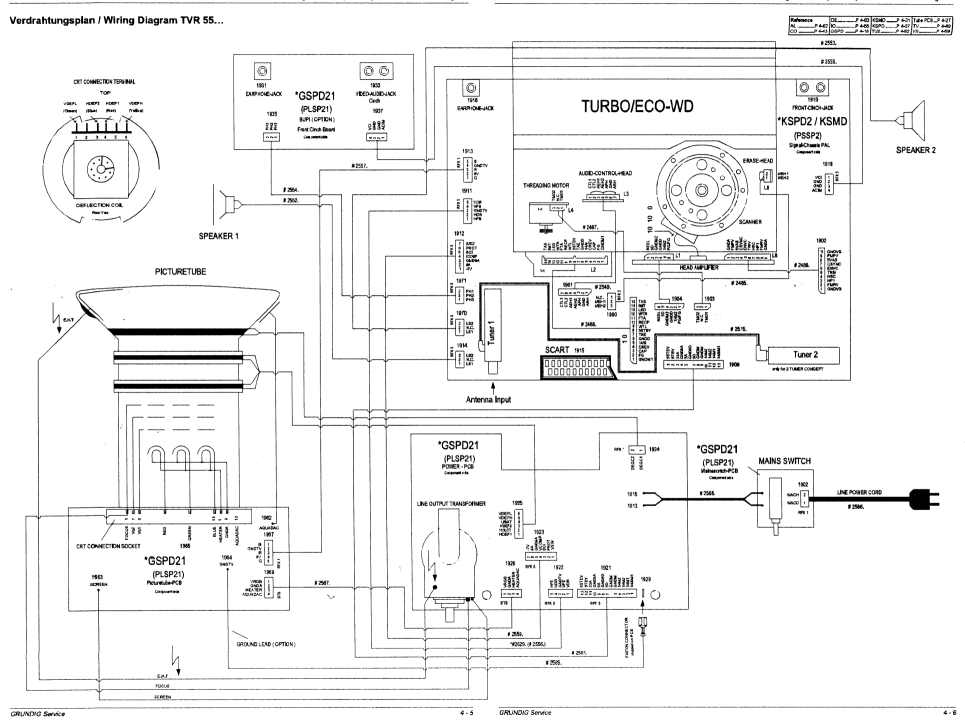
Platinenabbildungen und Schaltpläne / Layout of PCBs and Circuit Diagrams

Verdrahtungsplan / Wiring Diagram TVR 37...

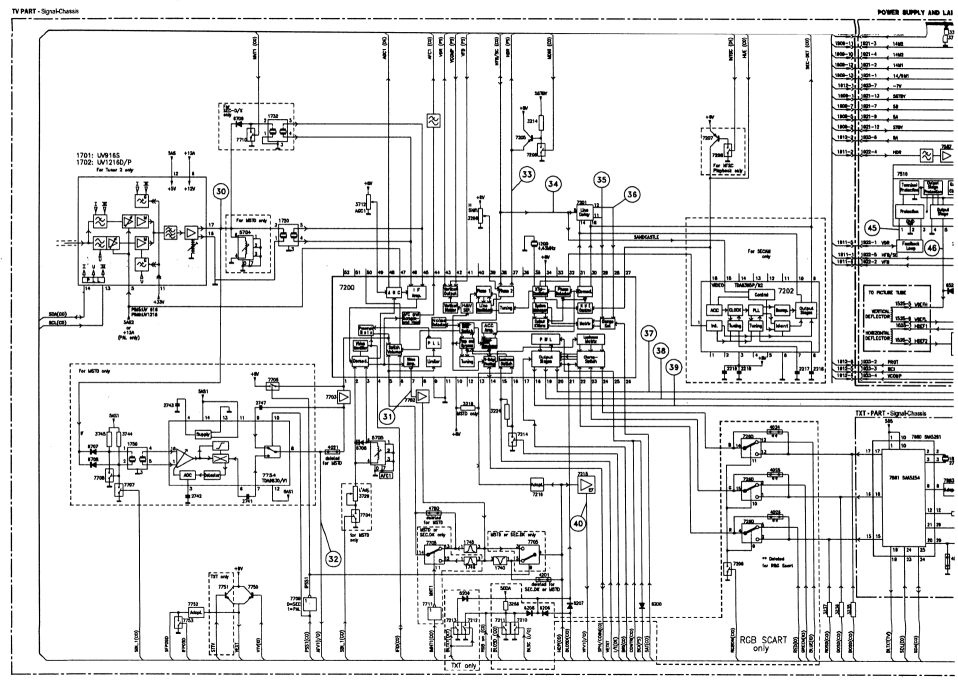


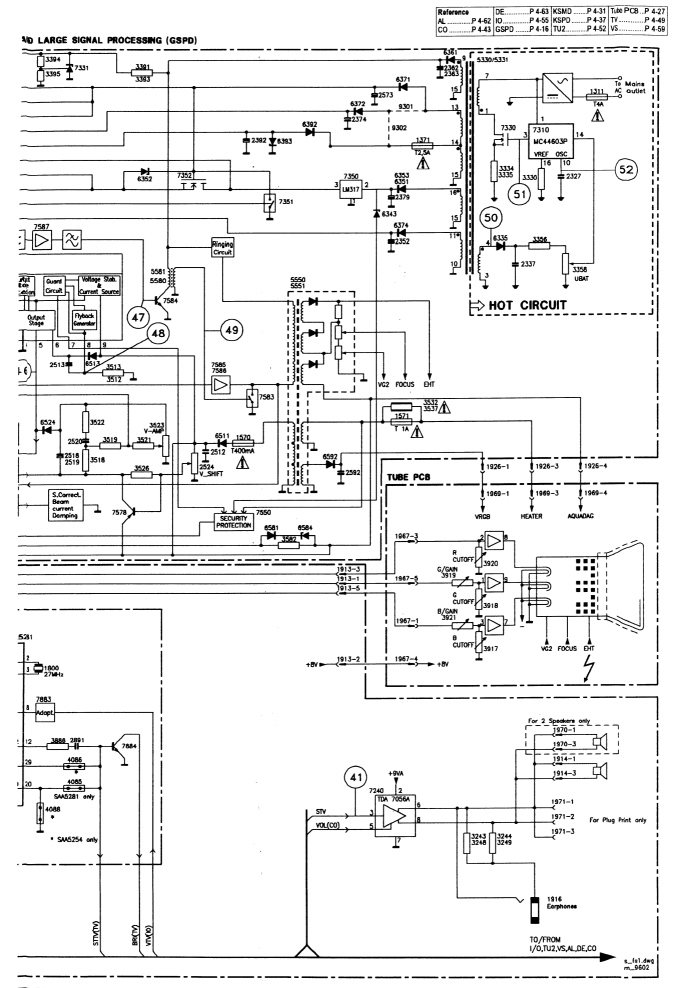


Platinenabbildungen und Schaltpläne / Layout of PCBs and Circuit Diagrams

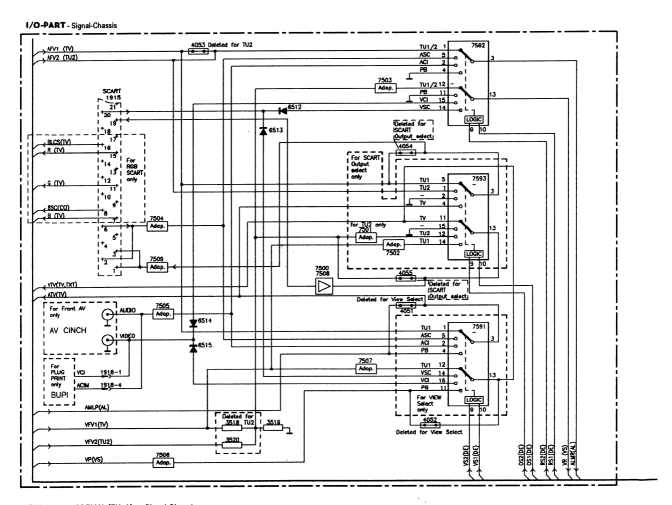


Blockschaltplan / Block Circuit Diagram (TV)



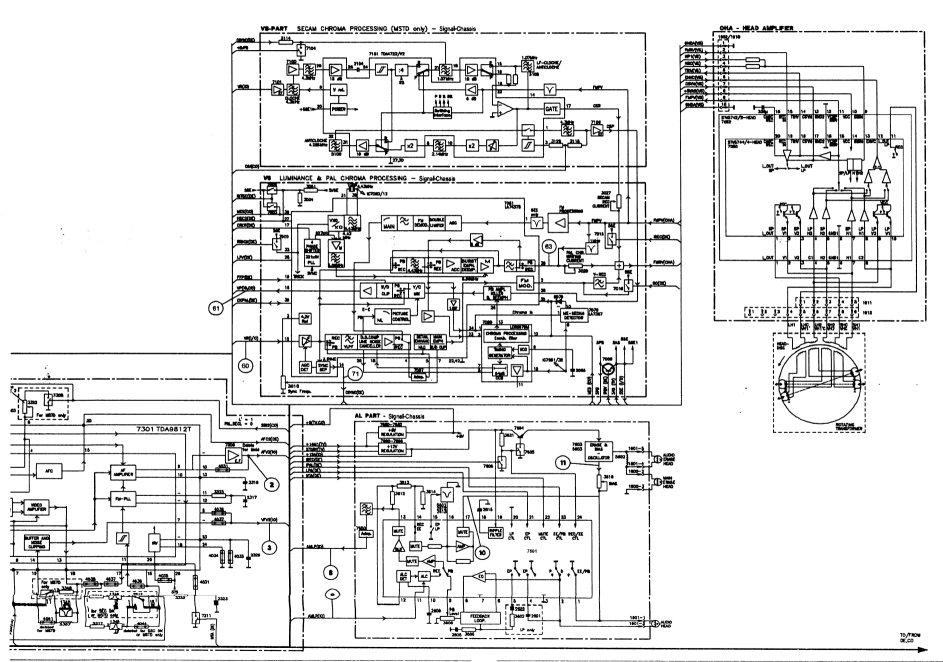


Blockschaltplan / Block Circuit Diagram (Video-Analog)

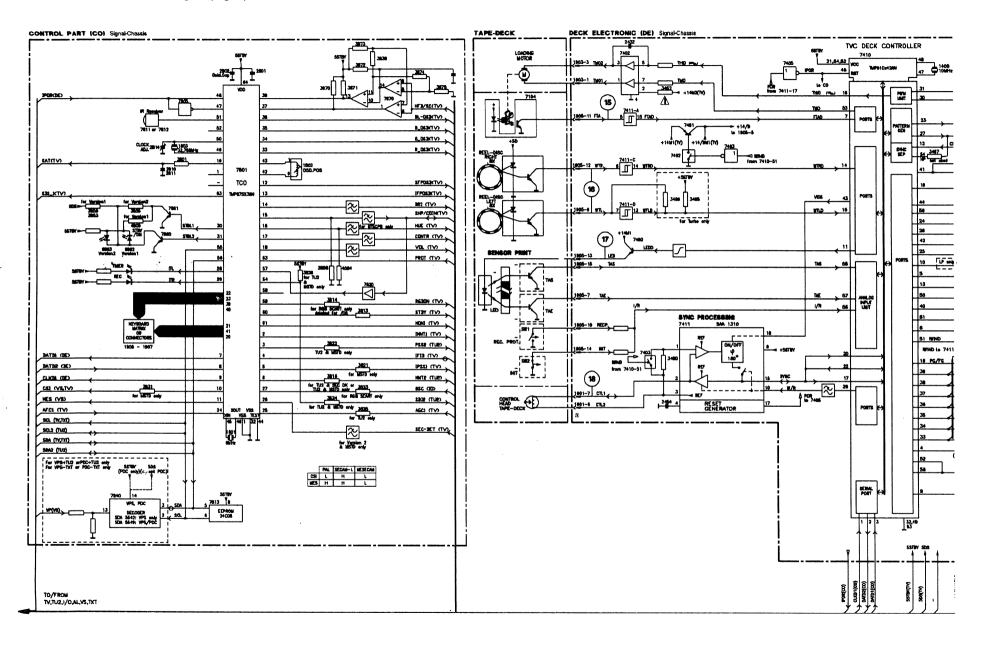


TUNER 2 - OPTION (TU 2) - Signal-Chassis TDA 9800 = Phase TDA 9800 = L'adj 2 2307 3318 TUNER 1301 AM DEMOD 7300 TDA9800T VCO +33V BUFF IF AGC cü 2301 2311 士2324 +33V (DE) +12A (DE) B/G = 1 D/K or MSTD = 0 PAL: 1 SEC: 0 TO/FROM TV

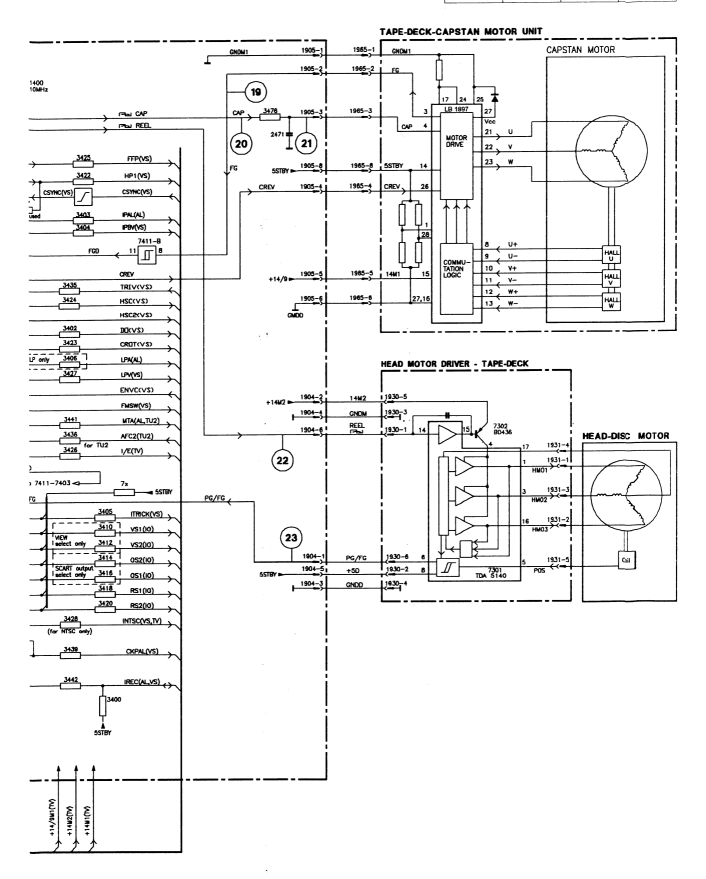
Reference	DE_____P 4-63	KSMD __P 4-31	Tube PCB _P 4-27
AL ____P 4-62	IO ____P 4-65	KSPD ___P 4-37	TV ____P 4-46
CO ____P 4-43	GSPD __P 4-16	TU2 ____P 4-52	VS _____P 4-59

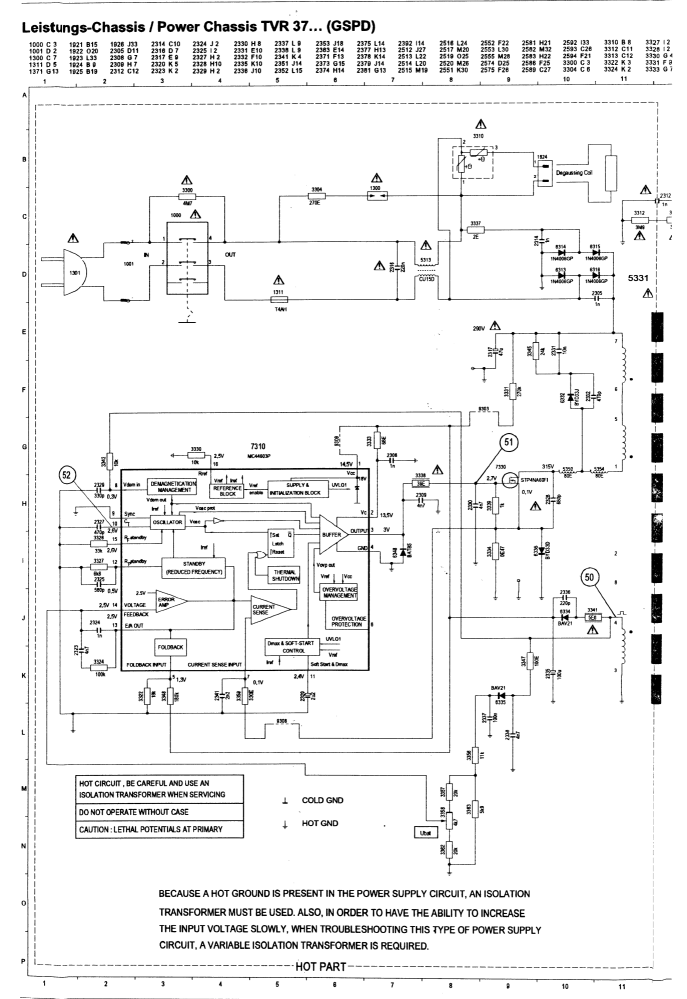


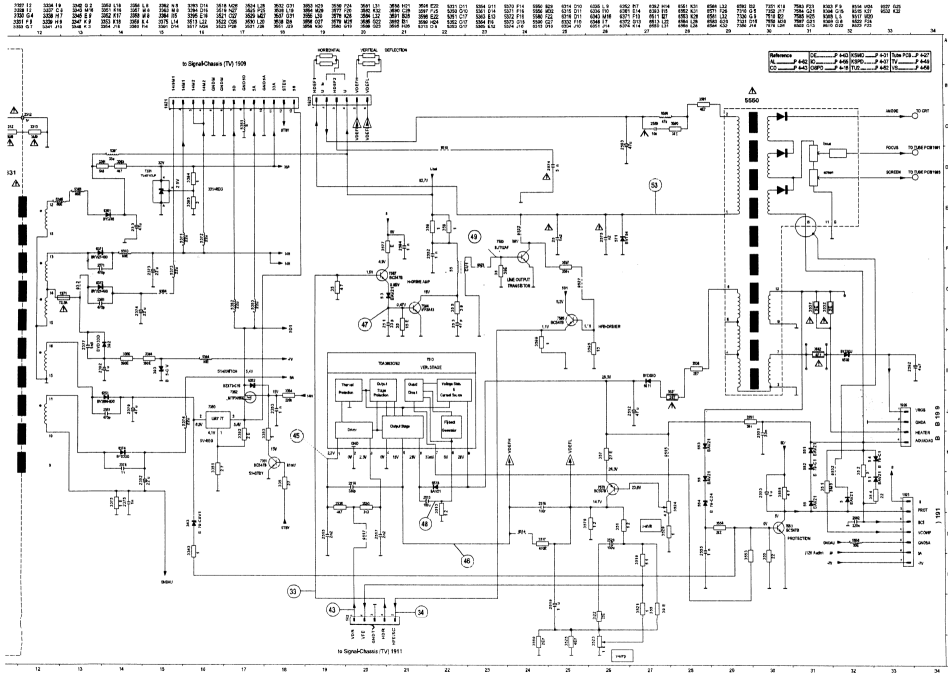
Blockschaltplan / Block Circuit Diagram (Digital)



Reference	DEP 4-63	KSMDP 4-31	Tube PCBP 4-27	
ALP 4-62	10P 4-55	KSPDP 4-37	TVP 4-49	
COP 4-43	GSPDP 4-16	TU2P 4-52	VSP 4-59	

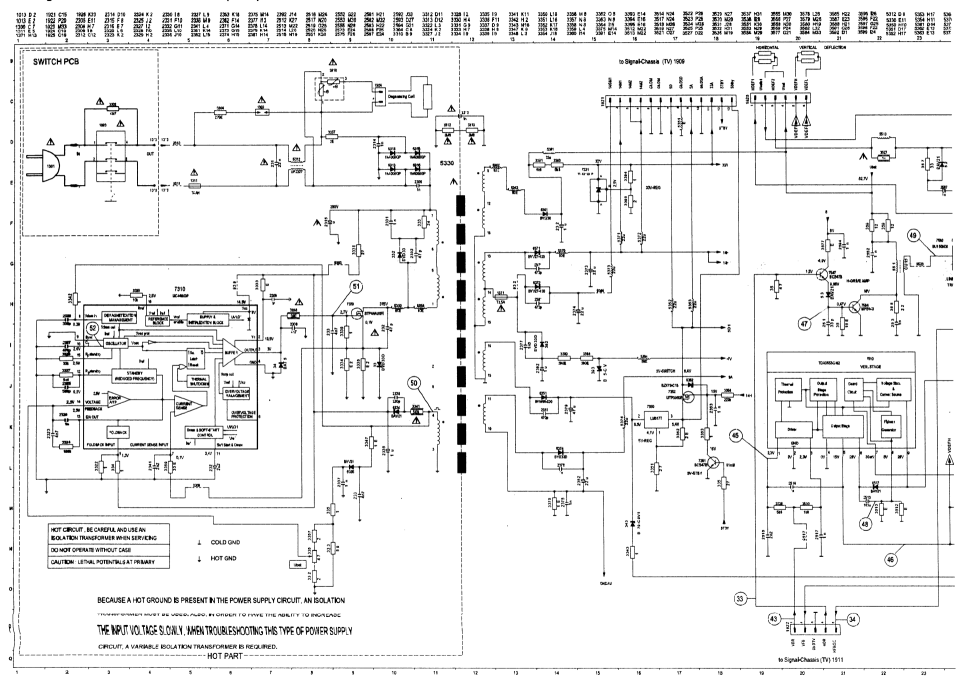


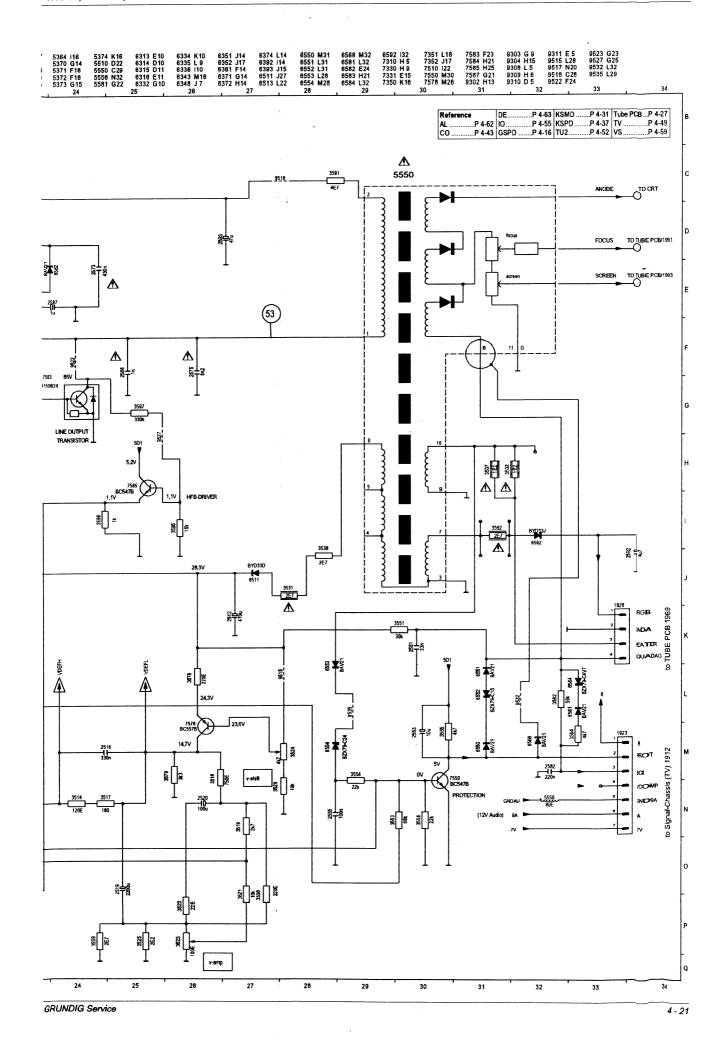




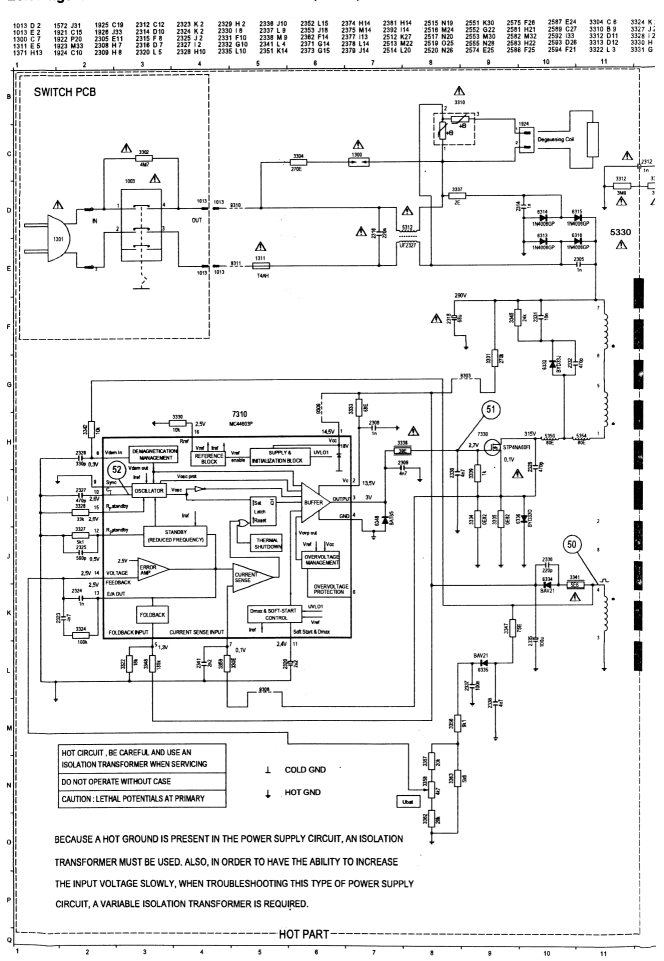
4-17

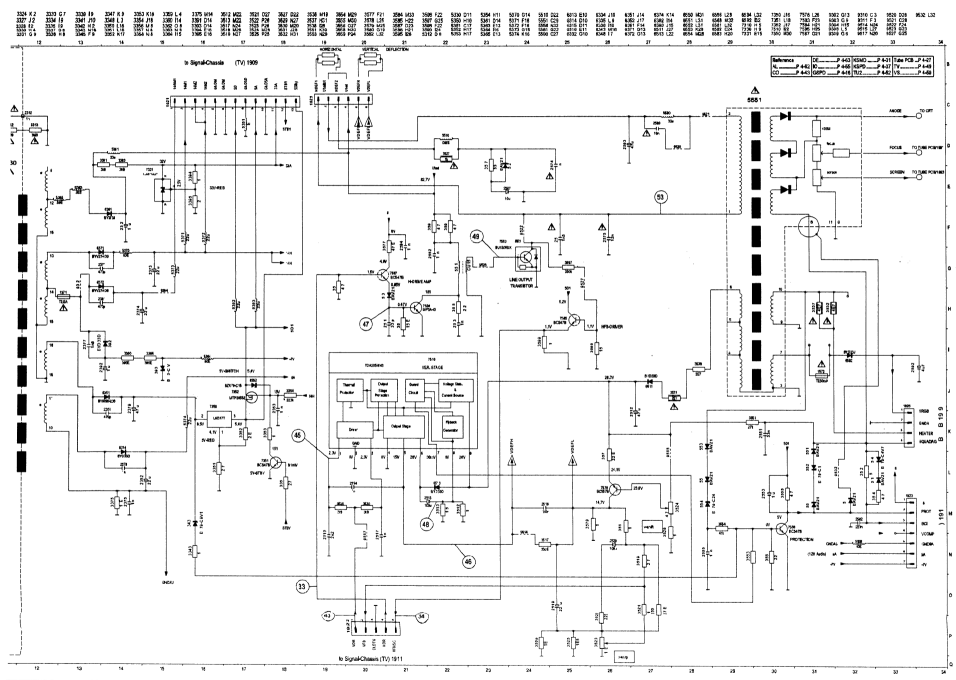
Leistungs-Chassis / Power Chassis TVR 51... (GSPD)





Leistungs-Chassis / Power Chassis TVR 55... (GSPD)





4 - 23

TVR 37.... TVR 51.... TVR 55 ...

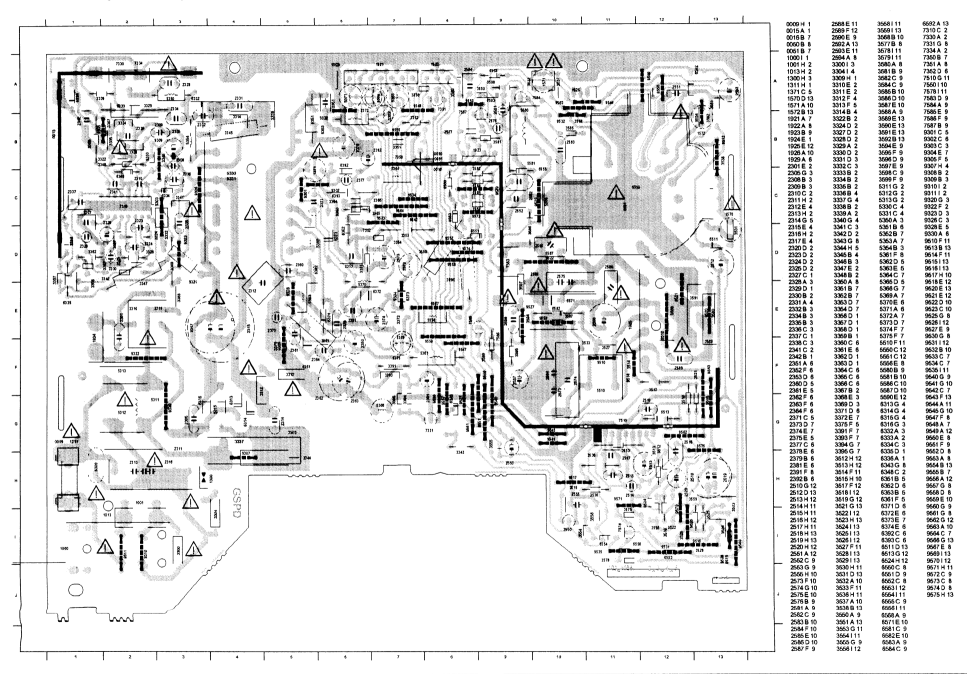
Leistungs-Chassis / Power Chassis (GSPD)

Ansicht von der Bestückungsseite / View of Component Side

1921, 1922, 1923 -> Signal-Chassis (1909, 1911, 1912)

--> Bildrohrplatte / Tube PCB (1969)

1924, 1925 -> Bildröhre / CRT



Bildrohrplatte / Tube PCB

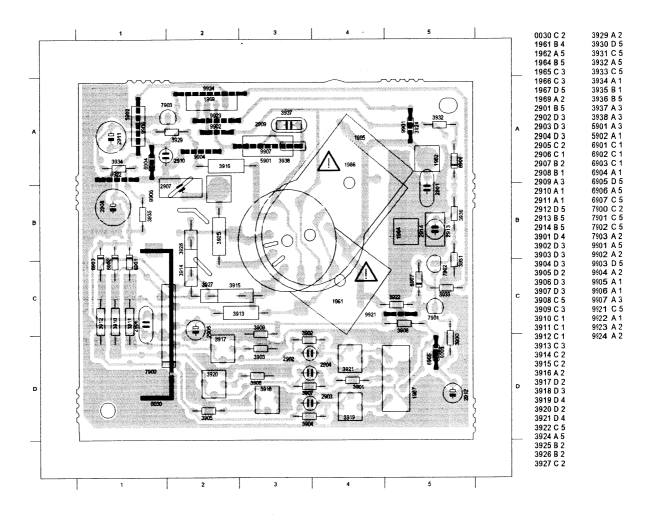
1967 -> Signal-Chassis (1913)

1969 -> Leistungs-Chassis / Power Chassis (1926)

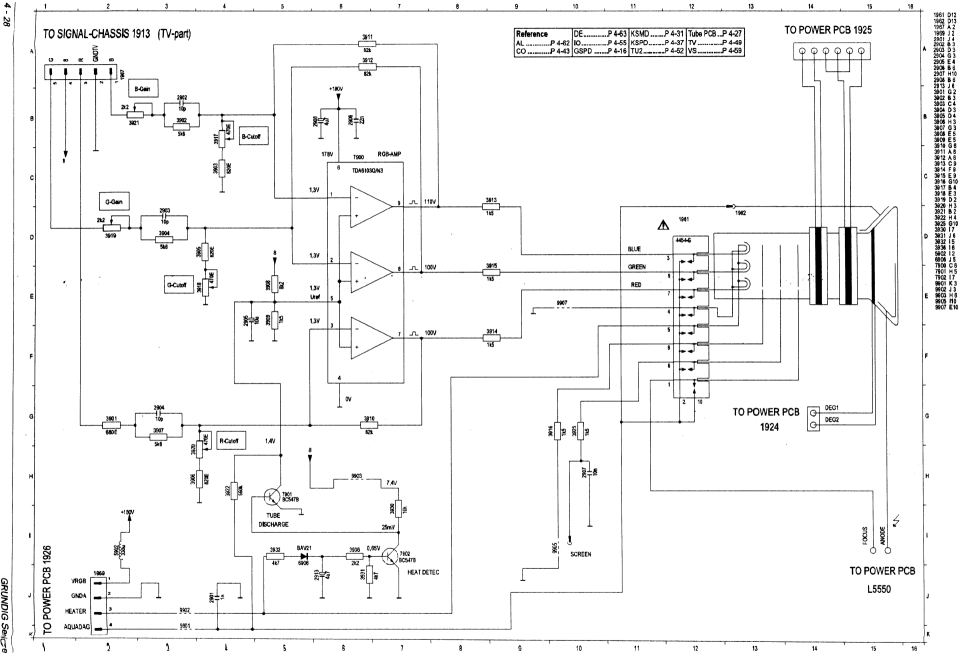
1962 -> Bildröhre / CRT

Ansicht von der Bestückungsseite / View of Component Side





Bildrohrplatte / Tube PCB TVR 37...



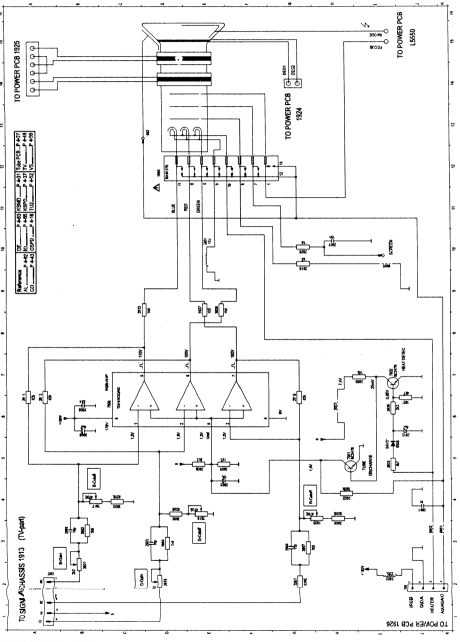
GRUNDIG Serice

Platinenabbildungen und Schaltplane / Layout of PCBs and Circuit Diagrams

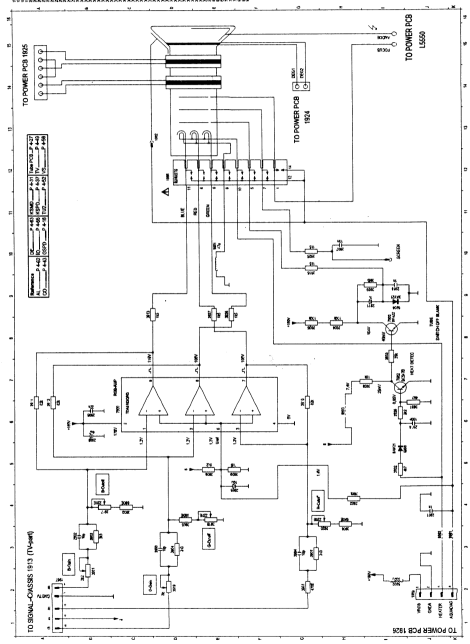
Platinenabbildungen und Schaltpläne / Layout of PCBs and Circuit Diagrams

Bildrohrplatte / Tube PCB TVR 51...

SECONTOR SECURISE SECURIOS CONTOR SECURISES SE

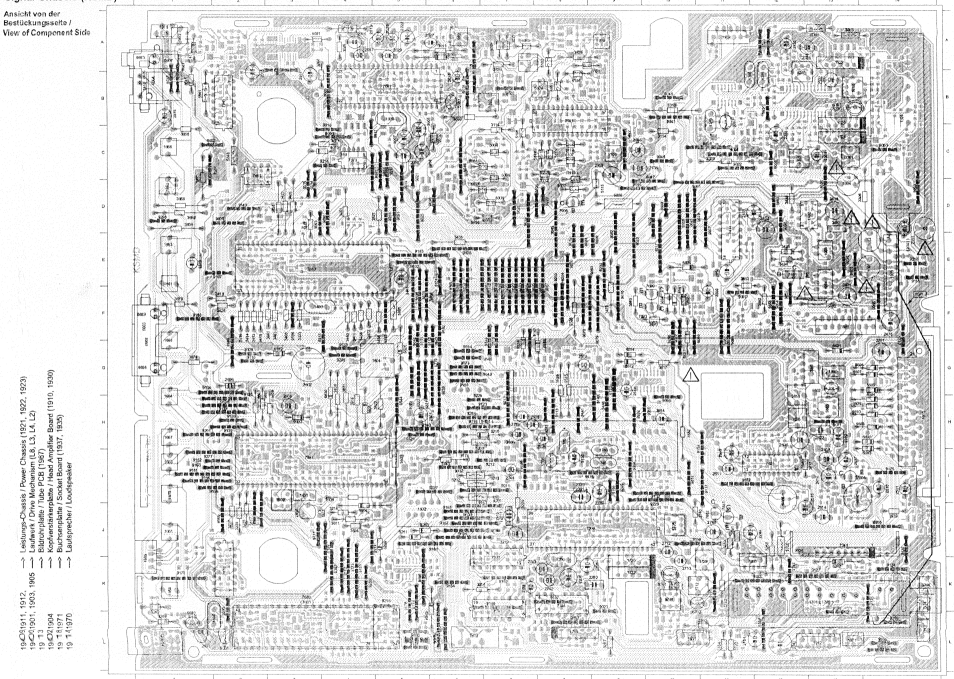


Bildrohrplatte / Tube PCB TVR 55...



4 - 29

Signal-Chassis (KSMD)



0002 F 1	2514 H 10	3772 K 11	6805 H 4	9083 E 7	9198 F 5
0003 G 1	2605 H 12	3811 J 4	6830 G 4	9084 E 7	91991 9
0004 A 1	2609 11 2610 14	3816 H 4 3822 H 5	6863 A 1 6868 G 1	9085 E 7 9086 E 8	9200 9 9201 H 1
0005 A 1 0006 J 13	2611 11	3823 H 2	6869 F 1	9087 E 8	9202 H 9
0007 A 1	2614 J 13	3824 J 4	7006 D 8	9088 H 10	9203 F 8
1000 B 5 1001 E 14	2615 J 12 2616 I 13	3825 H 2 3829 H 3	7051 B 5 7070 C 4	9089 D 10 9090 D 4	9204 F 8 9205 D 5
1007 E 14	2617 13	3830 H 4	7151 B 8	9091 D 5	9206 G 4
1003 D 14	2619 13	3831 H 4	7200 J 9	9092 E 9	9208 G 2
1004 D 13 1200 K B	2620 H 13 2622 H 13	3835 D 1 3838 4	7201 K 7 7202 K 7	9093 D 4 9095 E 7	9209 L 14 9210 E 14
1301 B 14	2690 F 11	3853 C 1	7240 J 13	9096 E 6	921117
1320 C 13	2701 L 12	3856 C 1	7402 D 13	9097 F 11	9212 7
1322 A 13 1324 C 13	2712 J 10 2713 K 10	3868 D 1 3869 D 1	7410 E 3 7411 D 11	9098 D 2 9099 E 6	9213 H 7 9214 C 4
1340 B 11	2715 H 7	3878 G 1	7491 E 12	9100 E 6	9215 K 5
1345 B 12	2733 8	3879 F 1	7601 12	9101 E 6	9216 F 10
1346 B 11 1400 F 3	2740 J 11 2742 K 8	5000 D 9 5001 A 3	7604 13 7680 K 12	9102 E 5 9103 E 5	9217 E 10 9218 F 4
1501 E 14	2743 K 8	5001 D 8	7681 J 11	9104 F 5	9219 G 6
1502 H 5	2744 K 7	5003 B 6	7682 J 11	9105 F 5	9220 G 6
1701 K 13 1702 K 13	2748 7 2801 H 5	5004 C 7 5005 D 7	7690 F 10 7693 F 10	9106 F 5 9107 E 2	9221 G 5 9222 G 5
1720 K 9	2802 G 3	5006 D 7	7754 K 8	9108 F 3	9223 G 5
1732 K 9	2805 H 7	5007 D 7	7801 3	9109 G 2	9224 7 9225 H 6
1740 H 8 1745 9	2808 H 3 2810 J 7	5008 C 7 5009 A 7	7812 B 1 7813 C 2	9110 G 2 9111 F 5	9225 H 6
1746 9	2811 J 7	5010 A 7	7840 B 2	9112 G 5	9227 6
1750 L 8	2814 J 3	5011 A 7 5012 C 6	7870 K 2 7880 L 3	9113 H 8 9114 G 6	9229 10 9230 E 9
1800 L 2 1801 3	2815 B 1 2881 L 1	5012 C 6	7881 L 3	9115 E 14	9231 B 12
1802 3	2898 G 2	5015 A 4	9000 A 12	9117 11	9232 D 11
1803 J 3 1804 G 5	3005 A 4 3010 A 6	5100 B 8 5101 B 8	9001 C 11 9002 D 14	9118 H 6 9119 G 7	9233 K 2 9234 E 13
1850 G 1	3010 A 6	5101 B 8	9003 D 13	9120 F 14	9235 L 14
1851 J 1	3020 A 7	5103 A 9	9004 C 12	9121 H 5	9236 K 4
1852 A 1 1853 E 1	3027 A 7 3028 A 8	5104 A 8 5105 B 8	9005 A 3 9006 B 4	9122 G 9 9123 H 7	9277 1 9290 D 1
1854 H 1	3029 B 7	5106 C 7	9008 C 4	9124 K 14	9301 A 12
1855 1	3030 B 6	5107 C 8	9009 E 9	9125 K 14	9302 C 11 9303 C 14
1856 C 1 1857 H 1	3060 B 4 3071 C 4	5108 C 9 5110 D 8	9010 C 4 9011 C 4	9126 J 14 9127 K 13	9501 C 1
1858 1	3114 C 10	5111 C 8	9012 C 5	9128 L 13	9502 C 1
1859 K 1	3115 C 7	5112 C 8	9013 C 6	9129 L 12	
1860 D 1 1861 E 1	3202 L 11 3206 K 14	5113 C 8 5114 C 8	9014 9 9015 A 6	9130 J 6 9131 L 5	
1900 G 13	3207 L 9	5115 D 9	90168 6	9132 10	
1901 G 13	3214 J 4	5200 H 6 5201 6	9017 C 4 9018 D 5	9133 G 4 9134 G 2	
1902 A 11 1903 E 13	3218 K 6 3220 J 7	5202 6	9019 E B	9135 H 2	
1904 E 13	3235 J 2	5203 6	9020 B 7	9136 H 2	
1905 F 13 1908 K 1	3236 J 2 3237 J 2	5300 A 13 5301 B 13	9021 C 5 9022 C 9	9137 H 2 9138 H 2	
1909 E 14	3244 L 1	5302 B 13	9023 L 9	9139 H 2	
1911 L 10	3249 K 1 3250 J 12	5303 B 12 5304 A 13	9024 E 8 9025 D 5	9140 D 2 9141 H 8	
1912 L 13 1913 L 6	3306 D 14	5304 A 13	9025 D 7	9142 F 6	
1914 K 14	3310 B 10	5307 B 11	9027 B 1	9143 J 6	S ₀
1915 H 14 1916 L 1	3322 C 12 3329 C 11	5401 F 5 5402 F 13	9028 D 8 9029 D 8	9144 G 7 9145 G 6	
1918 A 1	3341 C 13	5601 12	9030 D 6	9146 H 9	
1970 L 14	3403 F 3	5602 G 13	9031 C 5	9147 G 7	
1971 L 13 2004 C 5	3408 F 3 3410 F 2	5603 H 13 5650 i 13	9032 6 9033 B 1	9148 H 9 9149 G 6	
2005 C 5	3412 F 2	5700 J 12	9034 D 3	9150 G 6	
2007 C 5	3414 F 2	5701 K 10 5702 K 10	9035 D 3 9037 D 11	9151 K 4 9152 L 8	
2009 C 5 2015 A 4	3416 F 2 3418 F 2	5702 K 10	9038 E 6	9153 J 6	
2016 B 3	3420 F 2	5704 K 10	9039 D 7	9155 L 14	
2017 A 4 2018 A 5	3423 D 3 3425 D 3	5705 J 10 5706 I 8	9040 E 7 9041 B 10	9156 H 11 9157 J 6	
2020 A 5	3427 D 5	5707 K 10	9042 G 5	9158 H 5	
2022 A 5	3433 F 3	5801 5	9043 G 6	9159 J 10	
2023 A 5 2027 A 6	3434 D 3 3435 E 6	5840 C 2 5841 B 1	9044 H 5 9045 B 10	9160 F 1 9161 I 1	
2029 B 6	3436 F 5	5880 L 1	9046 C 10	916212	
2058 C 9	3438 F 4	5881 L 2 5882 H 6	9047 D 10 9048 D 9	9163 i 2 9164 i 1	
2059 C 9 2065 B 2	3440 F 4 3441 F 3	6000 A 6	9049 D 8	9165 2	
2136 C 9 2200 K 9	3447 D 3	6070 C 4	9050 E 8	9166 J 2	
	3448 D 12 3452 D 13	6200 H 7 6208 J 5	9051 D 11 9052 E 13	9167 J 2 9168 J 2	
2203 K 8 2219 J 7	3451 D 4	6242 K 13	9053 E 7	9169 J 4	
2223 8	3462 F 12	6261 J 5	9054 F 12	9170 K 1	
2224 H 8 2229 9	3463 E 11 3470 F 4	6262 K 6 6263 J 5	9055 F 14 9056 H 10	9171 J 3 9172 K 4	
2230 K 8	3473 F 4	6401 G 13	9057 C 11	9173 K 4	
2231 8	3479 F 9	6500 H 14	9058 F 12	9174 6	
2242 L 12 2244 J 11	3494 E 12 3495 E 12	6503 14 6504 H 14	9059 F 12 9060 D 12	9175 14 9176 9	
2251 G 14	3515 G 8	6505 G 14	9061 F 11	9177 J 4	
2300 C 13 2301 D 14	3517 G 10 3520 F 8	6506 H 14 6507 G 14	9062 F 11 9063 D 12	9178 K 5 9179 K 5	
2311 D 14	3526 G 8	6508 H 14	9065 E 9	9180 K 5	
2316 C 12	3539 J 14	6509 G 14	9066 F 10	9181 J 5	
2320 A 12 2322 B 13	3606 H 12 3617 12	6510 H 14 6512 G 9	9067 F 10 9068 D 10	9182 L 6 9183 L 6	
2324 A 13	3618 H 12	6512 G 8	9069 D 10	9184 K 6	
2401 E 5	3680 J 11	6514 G 9	9070 D 10	9185 L 5	
2430 D 13 2450 E 11	3681 J 11 3682 H 10	6515 G 7 6516 B 1	9071 H 13 9072 l 11	9186 L 5 9187 K 8	
2450 E 11 2452 D 12	3690 F 10	6517 A 1	9072 F 1 1	9188 K 7	
2455 D 12	3693 F 9	6690 F 10	9074 1 10	9189 K 7	
2470 F 14 2491 F 13	3694 F 10 3703 L 11	6691 F 10 6693 F 10	9075 H 8 9076 F 9	9190 J 14 9191 K 11	
2491 F 13 2501 I 14	3703 L 11	6694 E 10	9078 F B	9191 K 11 9192 K 12	
2508 H 7	3712 K 10	6801 G 5	9079 F 9	9193 K 12	
2510 G 8 2511 G 9	3729 K 11 3740 J 10	6802 G 3 6803 H 3	9080 F 9 9081 F 7	9194 J 6 9195 J 6	
2513 E 1	3743 6	6804 J 4	9082 F 7	9197 K 4	

- 1	Reference	DEP 4-63	KSMDP 4-31	Tube PCBP 4-27
	ALP 4-62	IOP 4-55	KSPDP 4-37	Tube PCBP 4-27 TVP 4-49
	CO P 4-43	GSPDP 4-16	TU2P 4-52	VSP 4-59

Reference	DEP 4-63	KSMDP 4-31	Tube PCBP 4-27
ALP 4-62	IOP 4-55	KSPDP 4-37	TVP 4-49
COP 4-43	GSPDP 4-16	TU2P 4-52	VSP 4-59

2000 B 6	2245 L 1	2741 K 8	3213 L 7	3453 D 13	3706 K 13	3885 L 5	4100 K 12	7102 B 8
2001 B 5	2246 L 1	2745 K 8	3215 K 14	3454 D 13	3707 L 11	3886 L 3 3887 K 4	4101 J 3 4102 J 1	7103 B 9 7104 C 9
2002 B 5 2003 B 5	2248 9 2249 K 12	2746 L 8 2747 K 8	3216 K 7 3217 K 7	3455 E 2 3456 E 2	3708 K 10 3709 H 9	3888 K 4	4103 L 10	7105 B 7
2006 B 5	2250 G 14	2750 L 10	3219 J 9	3457 D 3	3710 K 10	3889 L 2	4104 H 2	7106 D 7
2008 B 5	2252 E 14	280313	3221 J 8	3458 D 3	3711 K 11	3890 L 3	4105 E 3	7107 A 8
2010 B 4	2253 E 14	2804 H 3	3222 H 8	3459 F 3	3713 J 9	3891 G 5	4107 J 10	7205 L 7
2011 B 4 2012 B 4	2254 E 14	2806 4	3223 H 7 3224 8	3460 D 4 3464 F 11	3714 J 9 3715 J 9	3892 i 4 3893 H 1	4108 J 9 4109 J 8	7206 J 5 7207 J 7
2012 B 4 2013 A 4	2255 F 14 2256 K 13	2807 H 3 2809 J 8	3225 9	3465 E 2	3716 9	3894 G 1	4110 K 7	7208 H 7
2014 A 4	2258 K 14	2812 3	3226 L 4	3467 E 4	3718 8	3896 L 3	4111 L 4	7209 K 5
2019 B 4	2261 H 14	28131 3	3227 L 4	3471 F 12	3719 K 10	3897 K 4	4112 9	721015
2021 B 5	2262 K 6	281613	3228 8 3229 L 5	3472 F 12 3475 E 2	3720 H 9 3721 H 8	3899 H 2 4000 C 12	4113 K 5 4114 L 3	7211 L 4 7212 L 5
2024 A 5 2025 B 5	2263 H 14 2302 B 14	2817 3 2837 4	3230 L 5	3476 E 2	3722 H 9	4001 8	4115 J 7	7213 L 5
2026 B 5	2303 C 14	2838 (4	3232 L 6	3477 G 13	3725 J 9	4002 L 11	4118 J 7	7214 B
2028 B 6	2304 B 14	2840 B 2	3233 L 6	3480 E 11	3727 10	4003 B 4	4119 G 7	7215 8
2030 A 6	2306 C 12 2307 C 13	2841 A 2	3234 L 5 3238 L 4	3481 E 11 3482 E 11	3728 5 3730 K 11	4004 A 14 4005 B 4	4120 G 5 4121 5	7216 J 8 7250 K 13
2031 B 5 2032 B 5	2307 C 13 2308 B 12	2842 B 2 2843 A 2	3239 L 4	3483 D 12	3731 J 11	4006 B 4	4122 A 4	7260 K 5
2033 B 6	2309 A 12	2844 A 2	3240 9	3484 F 11	3732 J 9	4007 B 4	4123 A 5	7300 B 12
2034 B 6	2313 A 12	2845 B 2	3241 K 12	3485 D 11	3733 J 10	4008 A 6	4124 C 6	7301 B 13
2035 A 7	2314 B 12	2863 C 2	3242 J 11	3486 D 11 3487 D 11	3734 10 3735 8	4009 A B 4010 B 8	4125 C 6 4126 D 8	7304 C 14 7306 A 13
2036 A 7 2037 A 7	2315 B 12 2317 C 12	2870 K 2 2880 L 2	3243 K 1 3245 10	3488 D 11	3736 J 10	4011 B 6	4127 J 12	7307 A 13
2038 A 7	2318 C 12	2882 L 3	3246 L 1	3489 E 11	3737 J 10	4012 C 9	4128 H 11	7308 C 11
2039 B 6	2319 C 12	2883 L 2	3247 K 12	3490 E 2	3738 J 10	4013 B 9	4129 B 11	7309 C 12
2040 C 6	2321 A 13	2884 L 2	3248 K 1	3491 E 3	3741 L B 3742 L B	4014 C 7 4015 B 6	4130 L 3 4131 H 6	7310 C 12 7311 C 11
2041 B 7 2042 B 7	2323 C 11 2325 C 13	2885 L 2 2886 L 2	3251 L 9 3252 L 11	3492 E 2 3493 E 12	3744 L 8	4016 J 2	4132 H 6	7312 B 11
2043 C 6	2328 B 14	2887 L 3	3253 L 5	3496 E 12	3745 L 8	4018 G 9	4133 G 5	7313 C 14
2044 C 7	2329 B 13	2888 L 3	3254 L 4	3500 14	3746 L 8	4019 J 8	4134 H 6	7403 E 11
2047 C 6	2330 B 14	2889 L 3	3255 K 14	3501 J 14	3747 8	4020 C 13 4021 K 8	4136 6 4137 10	7405 F 3 7406 D 4
2049 C 7 2050 D 7	2331 B 14 2332 B 14	2890 L 3 2891 L 3	3256 K 13 3257 K 13	3502 14 3503 J 14	3748 10 3750 8	4021 K 6 4022 F 14	4137 1 10 4138 H 9	7407 D 3
2051 C 7	2333 C 14	2893 L 2	3258 K 13	3504 14	3751 L 5	4023 E 13	4139 F 5	7408 D 2
2052 D 7	2400 E 3	2894 L 2	3259 L 12	3505 H 14	3752 L 6	4024 J 5	4140 D 6	7490 F 12
2053 D 7	2403 E 5	3000 C 5	3261 J 5	3506 G 14	3753 7	4025 J 5	4180 E 3	7492 E 12
2055 D 6 2060 A 3	2404 E 3 2405 E 3	3001 C 5 3002 C 4	3262 K 5 3263 K 6	3507 G 14 3508 H 14	3754 H 6 3755 H 4	4026 K 5 4027 L 4	4181 H 10 4201 H 9	7493 E 12 7500 G 14
2060 A 3 2062 B 5	2403 E 3 2415 F 9	3002 C 4	3264 K 5	3509 H 14	3756 7	4028 F 12	4203 5	7501 G 8
2064 A 3	2427 D 2	3004 B 4	3265 K 5	3510 G 14	3757 7	4029 G 12	4204 F 8	7502 G 8
2066 A 2	2428 D 3	3007 B 5	3266 L 5	3511 H 14	3760 8	4030 B 13	4205 L 9	7503 G 9
2067 B 2	2429 F 13	3008 B 5	3267 L 4	3512 H 14	3770 L 10 3771 K 10	4031 B 12 4032 B 14	4206 H 7 4207 G 5	7504 J 14 7505 A 1
2068 A 2 2070 A 11	2431 E 13 2432 D 13	3009 A 6 3012 A 6	3300 C 14 3301 C 14	3513 G 14 3514 H 14	3773 L 10	4032 B 13	4207 G 3 4208 H 7	7506 A 2
2071 C 4	2433 E 3	3013 B 5	3302 C 14	3516 G 14	3774 L 10	4034 B 13	4209 4	7507 G 7
2073 C 4	2451 E 11	3014 B 5	3303 B 14	3518 G 9	3775 L 10	4035 B 13	4210 3	7508 G 14
2075 C 4	2453 D 11	3015 A 6	3304 B 14	3519 G 8	3799 L 2	4036 B 12 4037 B 12	4211 H 8 4212 L 12	7509 J 14 7591 G 7
2100 A 9 2101 B 8	2454 E 11 2456 D 11	3017 B 5 3018 B 6	3305 B 14 3307 B 13	3521 A 2 3522 A 2	3800 G 3 3801 H 2	4037 B 12	4213 L 9	7592 G 10
2102 B 8	2457 F 13	3019 B 6	3312 A 14	3523 G 8	3802 H 3	4039 C 13	4221 J 7	7593 G 8
2103 A 9	2458 F 11	3022 C 6	3313 A 14	3524 G 7	3803 4	4040 A 13	4222 K 2	7603 13
2104 B 8	2471 E 2	3023 A 7	3315 A 14	3525 11	3804 H 4	4041 B 11	4224 K 11	7605 13 7606 J 13
2105 B 9 2106 A 8	2472 F 12 2473 F 12	3024 B 7 3025 A 7	3316 A 12 3317 B 12	3527 H 9 3529 A 1	3805 H 3 3806 H 3	4042 C 13 4043 C 13	4225 G 5 4226 H 8	760114
2107 B 8	2490 F 11	3026 B 7	3318 C 13	3530 H 14	3807 H 3	4044 B 12	4227 L 9	701E 10
2108 A 8	2502 H 14	3031 C 6	3319 C 12	3531 H 14	3808 H 4	4045 G 12	4228 7	702F 11
2109 B 8	2503 14	3032 C 6	3320 A 12	3532 G 14	3809 4	4046 D 12	4229 E 6	764E 10
2110 B 9 2111 B 9	2504 14 2505 H 14	3033 C 6 3034 D 7	3321 A 12 3323 C 12	3533 G 14 3534 G 14	3810 J 4 3812 B 2	4047 E 11 4048 E 11	4230 5 4231 D 7	705F 10 706E 10
2112 B 8	2506 H 14	3035 D 7	3324 C 12	3535 H 10	3813 J 4	4049 C 13	4232 C 11	770L 11
2113 B 9	2507 H 7	3036 C 7	3325 B 12	3536 J 4	3814 J 4	4050 € 13	4233 C 11	77/3 10
2114 A 8	2509 A 1	3037 C 7	3326 C 11	3537 A 2	3815 B 1	4051 H 7	4300 A 12	774 5
2115 C 9 2116 A 9	2512 A 1 2515 A 1	3038 D 6 3039 C 6	3327 C 12 3332 B 11	3538 A 1 3540 H 7	3817 4 3818 4	4052 G 7 4053 H 9	4301 B 11 4302 C 12	77151 9 7717 L 7
2117 C 6	2560 G 8	3041 D 7	3338 B 11	3541 G 7	3819 4	4054 H 8	4303 C 12	778L 8
2118 C 7	2600 12	3046 D 6	3339 B 12	3542 H 8	3820 H 4	4055 G 8	4304 C 12	779H 4
2119 8 7	2601 H 12	3047 B 6	3340 B 11	3543 H 14	3821 H 4	4056 K 11	4305 A 12 4306 C 12	7∏0L 10 7∏1H 5
2121 C 7 2122 C 9	2602 H 12 2604 H 12	3048 B 7 3050 D 8	3342 C 14 3343 B 14	3544 H 14 3545 A 2	3826 4 3832 5	4057 13 4058 J 8	4307 C 12	750 7
2123 8 8	2606 H 11	3051 B 4	3344 B 14	3550 A 1	3833 4	4059 11	4700 9	731 8
2124 B 6	2607 11	3062 A 7	3345 B 12	3560 F 8	3834 4	4060 H 13	4800 3	772 7
2125 C 8	2608 H 11	3072 C 4	3346 B 12	3600 H 12	3836 4	4061 E 3 4062 E 2	4801 J 1	733H 4
2126 C 8 2127 C 8	2612 12 2613 12	3100 B 8 3101 B 7	3347 B 14 3348 B 11	3601 i 12 3602 H 12	3837 3 3839 K 2	4062 E 2 4063 E 6	4802 J 1 4803 K 1	7821 8 7851 3
2128 C 8	2518 H 13	3102 B 8	3349 B 14	3603 H 11	3840 C 3	4064 H 7	4810 K 1	7801 5
2129 C 9	2621 H 13	3103 A 8	3350 B 14	3604 H 12	3841 C 3	4065 F 11	4811 J 1	78012
2130 C 9	2626 13	3104 A 9	3351 B 14	3605 H 12	3842 A 2 3843 B 2	4066 D 4	4812 J 1 4813 J 1	781 2 782 3
2132 C 8 2133 C 8	2630 12 2655 J 14	3105 A 8 3106 A 9	3400 E 4 3401 E 3	3607 11 3608 J 13	3843 B 2 3844 B 2	4067 E 6 4068 J 4	4814 1	783L 2
2134 C 8	2656 J 13	3107 A 8	3402 F 3	3610 12	3845 B 2	4069 E 6	4815 D 1	784L 3
2135 C 8	2661 J 13	3108 A 8	3404 E 2	3611 11	3846 A 2	4070 D 2	4880 L 1	
2201 J 9	2662 J 13 2691 K 12	3109 A 8	3405 E 3	3612 11	3847 A 2 3850 B 2	4071 K 10 4072 H 5	6206 L 4 6207 L 4	
2202 J 9 2204 J 9	2691 K 12 2692 K 11	3110 B 8 3111 B 9	3406 D 4 3407 E 3	3613 12 3614 12	3850 B 2 3851 B 2	4072 H S	6207 L 4 6209 L 4	
2205 J 8	2693 F 11	3112 B 9	3409 E 2	3615 12	3852 B 1	4074 H 6	6210 J 7	
2206 K 8	2700 K 14	3113 B 9	3411 E 2	3616 12	3854 2	4075 G 9	6300 A 14	
2207 J 8 2208 J 8	2702 K 12 2703 K 13	3116 C 7 3117 A 8	3413 E 2 3415 E 2	3619 H 13 3620 H 13	3855 2 3857 H 2	4076 J 14 4077 E 10	6301 A 14 6302 C 14	
2209 K 8	2708 K 10	3118 C 7	3417 E 2	3621 13	3858 2	4077 E 10	6706 J 10	
2210 K 6	2709 K 10	3119 C 7	3419 E 2	3622 H 13	3859 H 2	4079 H 6	6707 L 8	
2211 K 7	2710 K 10	3121 C 7	3421 E 3	3623 13	3862 2	4080 J 14	6708 L 8	
2212 K 7 2213 K 7	2711 J 10 2714 J 9	3122 C 7 3123 B 9	3422 E 3 3424 D 3	3624 13 3625 14	3863 C 2 3864 C 3	4081 D 2 4082 D 2	6709 L 10 7000 C 5	
2214 L 7	2716 J 9	3124 C 9	3426 D 4	3655 J 13	3865 H 3	4084 H 3	7001 A 6	
2215 K 7	2717 10	3125 C 9	3428 E 5	3656 13	3866 3	4085 L 3	7002 B 4	
2216 J 6	2718 J 10	3126 C 9	3429 E 5	3657 H 11	3867 H 3	4086 L 4	7003 B 4	
2217 J 6 2218 K 7	2719 J 11 2720 J 10	3127 B 8 3128 C 8	3430 D 3 3431 D 3	3658 14 3659 14	3870 J 2 3871 J 2	4087 K 13 4088 L 3	7005 A 7 7007 A 6	
2220 J 5	2721 J 10	3129 C 9	3432 E 4	3660 H 11	3872 J 2	4089 10	7009 C 6	
2221 J 5	2722 J 10	3200 K 9	3437 D 3	3691 F 10	3873 K 2	4090 K 14	7013 D 6	
2222 K 6	2723 10	3201 K 9	3439 F 4	3692 E 10	3874 K 2	4091 K 13	7015 D 5	
2225 H 7 2226 J 8	2725 J 9 2726 I 9	3203 K 9 3204 K 9	3442 D 4 3443 E 3	3695 F 10 3696 F 10	3875 K 2 3876 H 3	4092 K 14 4093 3	7016 B 6 7018 B 7	
2227 J 9	2727 H 8	3205 K 9	3444 E 4	3697 E 10	3877 H 2	4094 G 8	7019 B 7	
2228 J 9	2728 H 9	3208 K 8	3445 F 4	3698 E 10	3880 L 2	4095 G 8	7020 C 7	
2232 K 9	2729 8	3209 K 8	3446 E 3	3700 L 12	3881 L 3	4096 A 2	7021 C 6	
2240 K 12 2241 J 14	2730 J 9 2731 J 9	3210 K 8 3211 J 8	3449 D 12 3450 D 13	3701 K 14 3702 K 13	3882 L 3 3883 L 3	4097 E 3 4098 L 7	7060 A 3 7100 A 8	
2243 K 14	2732 8	3212 J 8	3451 D 13	3702 K 13	3884 L 5	4099 G 9	7101 A 8	

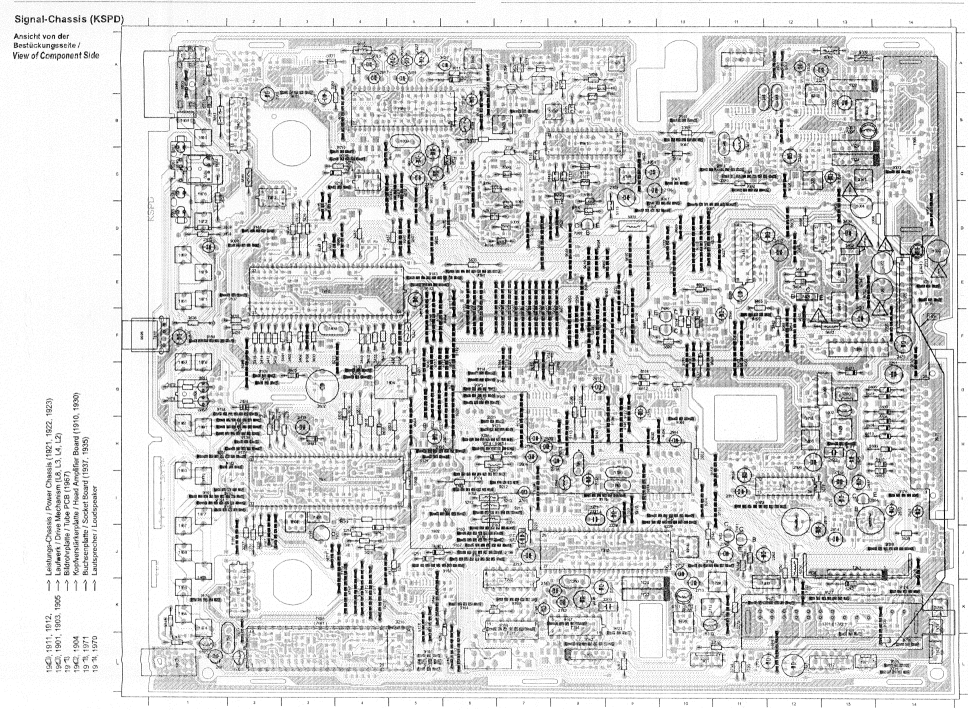
Signal-Chassis (KSMD)

Ansicht von der Lötselte View of Solder Side

GRUNDIG Service

4 - 35

GRUNDIG Service



0005 F 1	2452 D 12	3693 F 9	6691 F 10	9072 11	9187 K B
0006 J 13 0007 D 1	2455 D 12 2470 F 14	3694 F 10 3703 L 11	6693 F 10 6694 E 10	9073 G 6 9074 I 10	9188 K 7 9189 K 7
0008 G 1 0009 C 1	2491 F 13 2501 i 14	3704 L 11 3712 K 10	6801 G 5 6802 G 3	9075 H 8 9076 F 9	9190 J 14 9191 K 11
0010 D 1	2508 H 7	3729 K 11	6803 H 3	9078 F B	9192 K 12
1000 B 5 1001 E 14	2510 G 8 2511 G 9	3740 J 10 3743 I B	6804 J 4 6805 H 4	9079 F 9 9080 F 9	9193 K 12 9194 J 6
1002 E 14	2513 D 1	3772 K 11	6830 G 4 6860 G 1	9081 F 7 9082 F 7	9195 J 6 9197 K 4
1003 D 14 1004 D 13	2514 H 10 2605 H 12	3811 J 4 3816 H 4	6861 G 1	9083 E 7	9198 F 5
1200 K 8 1301 B 14	2609 ! 11 2610 ! 14	3822 H 5 3823 H 2	6862 C 1 6863 C 1	9084 E 7 9085 E 7	9199 I 9 9200 I 9
1320 C 13	2611 11	3824 J 4 3825 H 2	6868 C 1 6869 D 1	9086 E 8 9087 E 8	9201 H 1 9202 H 9
1322 A 13 1324 C 13	2614 J 13 2615 J 12	3829 H 3	7006 D 8	9088 H 10	9203 F 8
1340 B 11 1345 B 12	2616 1 13 2617 1 13	3830 H 4 3831 H 4	7051 B 5 7070 C 4	9089 D 10 9090 D 4	9204 F 8 9205 D 5
1346 B 11 1400 F 3	2619 I 13 2620 H 13	3835 F 1 3838 I 4	7151 B 8 7200 J 9	9091 D 5 9092 E 9	9206 G 4 9208 G 2
1501 E 14	2622 H 13	3853 C 1	7201 K 7	9093 D 4	9209 L 14
1502 H 5 1701 K 13	2690 F 11 2701 L 12	3868 D 1 3869 D 1	7202 K 7 7240 J 13	9095 E 7 9096 E 6	9210 E 14 9211 I 7
1702 K 13 1720 K 9	2712 J 10 2713 K 10	3878 G 1 3879 G 1	7402 D 13 7410 E 3	9097 F 11 9098 D 2	9212 I 7 9213 H 7
1732 K 9	2715 H 7	5000 D 9	7411 D 11	9099 E 6 9100 E 6	9214 C 4 9215 K 5
1740 H 8 1745 I 9	2733 B 2740 J 11	5001 A 3 5002 D 8	7491 E 12 7601 12	9101 E 6	9216 F 10
174619 1750L8	2742 K 8 2743 K 8	5003 B 6 5004 C 7	7604 I 13 7680 K 12	9102 E 5 9103 E 5	9217 E 10 9218 F 4
1800 L 2	2744 K 7	5005 D 7	7681 J 11 7682 J 11	9104 F 5 9105 F 5	9219 G 6 9220 G 6
1801 3 1802 3	2748 I 7 2801 H 5	5006 D 7 5007 D 6	7690 F 10	9106 F 5	9221 G 5
1803 J 3 1804 G 5	2802 G 3 2805 H 7	5008 C 7 5009 A 7	7693 F 10 7754 K B	9107 E 2 9108 F 3	9222 G 5 9223 G 5
1850 G 1	2808 H 3	5010 A 7 5011 A 7	7801 f 3 7811 F 1	9109 G 2 9110 G 2	9224 1 7 9225 H 6
1851 E 1 1853 I 1	2810 J 7 2811 J 7	5012 C 6	7812 C 1	9111 F 5	9226 H 6
1854 K 1 1856 K 1	2814 J 3 2815 F 1	5014 D 7 5015 A 4	7813 C 2 7840 B 2	9112 G 5 9113 H 8	9227 6 9229 10
1857 J 1 1858 J 1	2881 L 1 2898 G 2	5100 B 8 5101 B 8	7870 K 2 7880 L 3	9114 G 6 9115 E 14	9230 E 9 9231 B 12
1859 E 1	3005 A 4	5102 A 8	7881 L 3	9117 11	9232 D 10 9233 K 2
1860 B 1 1861 H 1	3010 A 6 3011 A 6	5103 A 9 5104 A 8	9000 A 12 9001 C 11	9118 H 6 9119 G 7	9234 E 13
1870 G 1 1871 E 1	3020 A 7 3027 A 7	5105 B 8 5106 C 7	9002 D 14 9003 D 13	9120 F 14 9121 H 5	9235 L 14 9236 K 4
1872 D 1	3028 A 8	5107 C 8	9004 C 12	9122 G 9 9123 H 7	9240 F 8 9301 A 12
1873 1 1874 K 1	3029 B 7 3030 B 6	5108 C 9 5110 D 8	9005 A 3 9006 B 4	9124 K 14	9302 C 11
1876 J 1 1877 I 1	3060 B 4 3071 C 4	5111 C B 5112 C B	9008 C 4 9009 E 9	9125 K 14 9126 J 14	9303 C 14
1878 C 1	3114 C 10	5113 C 8	9010 C 4 9011 C 4	9127 K 13 9128 L 13	
1879 E 1 1880 B 1	3115 C 7 3202 L 11	5114 C 8 5115 D 9	9012 C 5	9129 L 12	
1881 H 1 1900 G 13	3206 K 14 3207 L 9	5200 H 6 5201 I 6	9013 C 6 9014 I 9	9130 J 6 9131 L 5	
1901 G 13	3214 J 4 3218 K 6	5202 6 5203 6	9015 A 6 9016 B 6	9132 I 10 9133 G 4	•
1902 A 11 1903 E 13	3220 J 7	5300 A 13	9017 C 4	9134 G 2	
1904 E 13 1905 F 13	3235 J 2 3236 J 2	5301 B 13 5302 B 13	9018 D 5 9019 E 8	9135 H 2 9136 H 2	
1909 E 14 1911 L 10	3237 J 2 3244 L 1	5303 B 12 5304 A 13	9020 B 7 9021 C 5	9137 H 2 9138 H 2	
1912 L 13	3249 K 1	5305 B 13	9022 C 9	9139 H 2	
1913 L 6 1914 K 14	3250 J 12 3306 D 14	5307 B 11 5401 F 5	9023 L 9 9024 E 8	9140 D 2 9141 H 8	
1915 H 14 1916 L 1	3310 B 10 3322 C 12	5402 F 13 5601 I 12	9025 D 5 9026 D 7	9142 F 6 9143 J 6	
1918 A 1	3329 C 11 3341 C 13	5602 G 13 5603 H 13	9028 D 8 9029 D 8	9144 G 7 9145 G 8	
1919 A 1 1970 L 14	3403 F 3	5650 I 13	9030 D 6	9146 H 9	
1971 L 13 2004 C 5	3408 F 3 3410 F 2	5700 J 12 5701 K 10	9031 C 5 9032 6	9147 G 7 9148 H 9	
2004 C 5 2005 C 5 2007 C 5	3412 F 2 3414 F 2	5702 K 10 5703 K 10	9033 A 1 9034 D 3	9149 G 6 9150 G 6	
2009 C 5	3416 F 2	5704 K 10 5705 J 10	9035 D 3 9037 D 11	9151 K 4 9152 L 8	
2015 A 4 2016 B 3	3418 F 2 3420 F 2	5706 8	9038 E 6	9153 J 6	
2017 A 4 2018 A 5	3423 D 3 3425 D 3	5707 K 10 5801 I 5	9039 D 7 9040 E 7	9155 L 14 9156 H 11	
2020 A 5	3427 D 5 3433 F 3	5840 C 2 5841 B 1	9041 B 10 9042 G 5	9157 J 6 9158 H 5	
2022 A 5 2023 A 5	3434 D 3	5880 L 1	9043 G 6	9159 J 10	
2027 A 6 2029 B 6	3435 E 6 3436 F 5	5881 L 2 5882 H 6	9044 H 5 9045 B 10	9160 F 1 9161 I 1	
2058 C 9	3438 F 4 3440 F 4	6000 A 6 6070 C 4	9046 C 10 9047 D 10	9162 H 2 9163 I 2	
2059 C 9 2065 B 2	3441 F 3	6200 H 7	9048 D 9	916411	
2136 C 9 2200 K 9	3447 D 3 3448 D 12	6208 J 5 6242 K 13	9049 D 8 9050 E 8	9165 I 2 9166 J 2	
2203 K 8	3452 D 13 3461 D 4	6261 J 5 6262 K 6	9051 D 11 9052 E 13	9167 J 2 9168 J 2	
2219 J 7 2223 J 8	3462 F 12	6263 J 5	9053 E 7	9169 J 4	
2224H 8 22291 9	3463 E 11 3470 F 4	6401 G 13 6500 H 14	9054 F 12 9055 F 14	9170 K 1 9171 J 3	
2230 K 8 2231 I 8	3473 F 4 3479 F 9	6503 14 6504 H 14	9056 H 10 9057 C 11	9172 K 4 9173 K 4	
2242 L 12	3494 E 12	6505 G 14	9058 F 12	9174 6 9175 14	
2244 J 11 2251 G 14	3495 E 12 3515 G 8	6506 H 14 6507 G 14	9059 F 12 9060 D 12	9176 9	
2300 C 13 2301 D 14	3517 G 10 3526 G 8	6508 H 14 6509 G 14	9061 F 11 9062 F 11	9177 J 4 9178 K 5	
2311 D 14	3539 J 14	6510 H 14 6512 G 9	9063 D 12 9065 E 9	9179 K 5 9180 K 5	
2316 C 12 2320 A 12	3606 H 12 3617 I 12	6513 G 8	9066 F 10	9181 J 5	
2322 B 13 2324 A 13	3618 H 12 3680 J 11	6514 G 9 6515 G 7	9067 F 10 9068 D 10	9182 L 6 9183 L 6	
2401 E 5 2430 D 13	3681 J 11 3682 H 10	6516 B 1 6517 A 1	9069 D 10 9070 D 10	9184 K 6 9165 L 5	
2450 E 11	3690 F 10	6690 F 10	9071 H 13	9186 L 5	

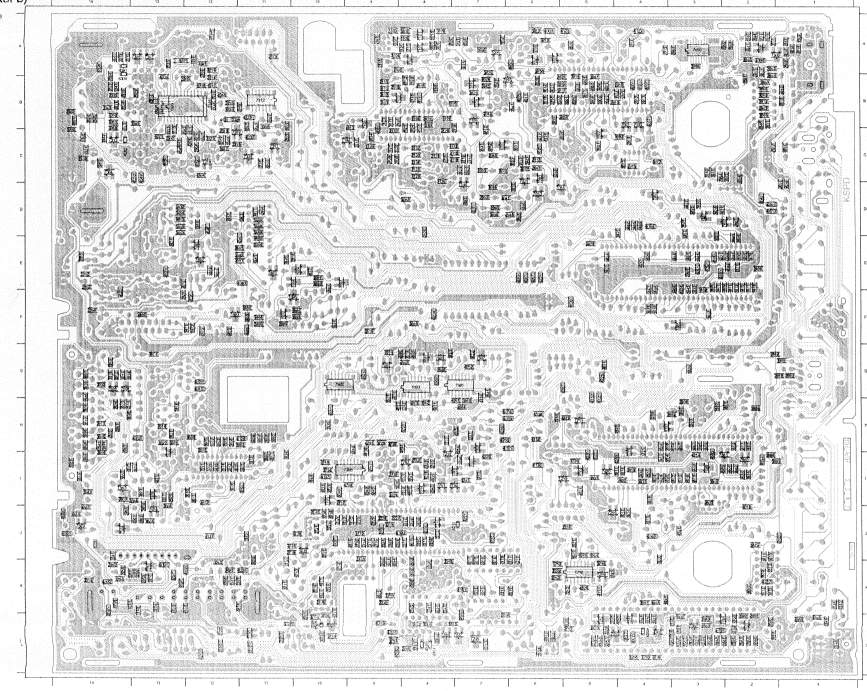
Reference	DEP 4-63	KSMD P 4-31	Tube PCB P 4-27
ALP 4-62	IOP 4-65	KSPD P 4-37	TVP 4-49
COP 4-43	GSPDP 4-16	TU2P 4-52	VSP 4-59

Reference	DEP 4-63	KSMDP 4-31	Tube PCB P 4-27
ALP 4-62	10P 4-55	KSPDP 4-37	TVP 4-49
COP 4-43	GSPDP 4-16	TU2P 4-52	VSP 4-59

2000 B 6	2245 L 1	2732 8	3212 J 8	3451 D 13	3701 K 14	3875 K 2	4092 K 14	7101 A 8
2001 B 5	2246 L 1	2741 K 8	3213 L 7	3453 D 13	3702 K 13	3876 H 3	4093 3	7102 B 8
2002 B 5 2003 B 5	2248 9 2249 K 12	2745 K 8 2746 L 8	3215 K 14 3216 K 7	3454 D 13 3455 E 2	3705 K 13 3706 K 13	3877 H 2 3880 L 2	4094 G 8 4095 G 8	7103 B 9 7104 C 9
2006 B 5	2250 G 14	2747 K 8	3217 K 7	3456 E 2	3707 L 11	3881 L 3	4096 A 2	7105 B 7
2008 B 5	2252 E 14	2750 L 10	3219 J 9	3457 D 3	3708 K 10	3882 L 3	4097 E 3	7106 D 7
2010 B 4	2253 E 14	2803 3	3221 J 8	3458 D 3	3709 H 9	3883 L 3	4098 L 7	7107 A 8
2011 B 4 2012 B 4	2254 E 14 2255 F 14	2804 H 3 2806 I 4	3222 H 8 3223 H 7	3459 F 3 3460 D 4	3710 K 10 3711 K 11	3884 L 5 3885 L 5	4099 G 8 4100 K 12	7205 L 7 7206 J 5
2013 A 4	2256 K 13	2807 H 3	3224 8	3464 F 11	3713 J 9	3886 L 3	4101 J 3	7207 7
2014 A 4	2258 K 14	2809 J 8	3225 9	3465 E 2	3714 J 9	3887 K 4	4102 J 1	7208 H 7
2019 B 4	2261 H 14 2262 K 6	2812 3 2813 3	3226 L 4 3227 L 4	3467 E 4 3471 F 12	3715 J 9 3716 I 9	3888 K 4 3889 L 2	4103 L 10 4104 I 2	7209 K 5 7210 I 5
2021 B 5 2024 A 5	2263 H 14	2816 3	3228 8	3472 F 12	3718 8	3690 L 3	4105 E 3	7211 L 4
2025 B 5	2302 B 14	2617 3	3229 L 5	3475 E 2	3719 K 10	3891 G 5	4107 J 10	7212 ∟ 5
2026 B 5	2303 C 14	2837 4	3230 L 5	3476 E 2	3720 H 9	3892 4	4108 J 9	7213 L 5
2028 B 6 2030 A 6	2304 B 14 2306 C 12	2638 4 2640 B 2	3232 L 6 3233 L 6	3477 G 13 3480 E 11	3721 H 8 3722 H 9	3893 2 3894 2	4109 J B 4110 K 7	7214 8 7215 8
2031 B 5	2307 C 13	2841 A 2	3234 L 5	3481 E 11	3725 J 9	3896 L 3	4111 L 4	7216 J 8
2032 B 5	2308 B 12	2842 B 2	3238 L 4	3482 E 11	3727 1 10	3897 K 4	4112 9	7250 K 13
2033 B 6 2034 B 6	2309 A 12 2313 A 12	2843 A 2 2844 A 2	3239 L 4 3240 f 9	3483 D 12 3484 F 11	3728 i 5 3730 K 11	3899 H 2 4000 C 12	4113 K 5 4114 L 3	7260 K 5 7300 B 12
2035 A 7	2314 B 12	2845 B 2	3241 K 12	3485 D 11	3731 J 11	400118	4115 J 7	7301 B 13
2036 A 7	2315 B 12	2863 C 2	3242 J 11	3486 D 11	3732 J 9	4002 L 11	4118 J 7	7304 C 14
2037 A 7	2317 C 12	2870 K 2	3243 K 1	3487 D 11 3488 D 11	3733 J 10 3734 I 10	4003 B 4 4004 A 14	4119 G 7 4120 G 5	7306 A 13 7307 A 13
2038 A 7 2039 B 6	2318 C 12 2319 C 12	2680 L 2 2682 L 3	3245 10 3246 L 1	3489 E 11	3735 8	4005 B 4	4121 5	7308 C 11
2040 C 6	2321 A 13	2883 L 2	3247 K 12	3490 E 2	3736 J 10	4006 B 4	4122 A 4	7309 C 12
2041 B 7	2323 C 11	2884 L 2	3248 K 1	3491 E 3	3737 J 10	4007 B 4 4008 A 6	4123 A 5	7310 C 12
2042 B 7 2043 C 6	2325 C 13 2328 B 14	2885 L 2 2886 L 2	3251 L 9 3252 L 11	3492 E 2 3493 E 12	3738 J 10 3741 L 8	4009 A 6	4124 C 6 4125 C 6	7311 C 11 7312 B 11
2044 C 7	2329 B 13	2887 L 3	3253 L 5	3496 E 12	3742 L 8	4010 B 8	4126 D 8	7313 C 14
2047 C 6	2330 B 14	2688 L 3	3254 L 4	3500 I 14	3744 L 8	4011 B 6	4127 J 12	7403 E 11 7405 F 3
2049 C 7 2050 D 7	2331 B 14 2332 B 14	2889 L 3 2890 L 3	3255 K 14 3256 K 13	3501 J 14 3502 I 14	3745 L 8 3746 L 8	4012 C 9 4013 B 9	4128 H 11 4129 B 11	7406 D 4
2051 C 7	2333 C 14	2891 L 3	3257 K 13	3503 J 14	3747 8	4014 C 7	4130 L 3	7407 D 3
2052 D 7	2400 E 3	2893 L 2	3258 K 13	3504 I 14	3748 10	4015 B 6	4131 H 6	7401 D 2
2053 D 7 2055 D 6	2403 E 5 2404 E 3	2894 L 2 3000 C 5	3259 L 12 3261 J 5	3505 H 14 3506 G 14	3750 8 3751 L 5	4016 J 2 4018 G 9	4132 H 6 4133 G 5	7490 F 12 7492 E 12
2060 A 3	2405 E 3	3001 C 5	3262 K 5	3507 G 14	3752 L 6	4019 J 8	4134 H 6	7491E 12
2062 B 5	2415 F 9	3002 C 4	3263 K 6	3506 H 14	3753 7	4020 C 13	4136 6	750/G 14
2064 A 3 2066 A 2	2427 D 2 2428 D 3	3003 8 5 3004 B 4	3264 K 5 3265 K 5	3509 H 14 3510 G 14	3754 H 6 3755 H 4	4021 K 8 4022 F 14	4137 10 4138 H 9	7501G 8 7501G 8
2067 B 2	2429 F 13	3007 B 5	3266 L 5	3511 H 14	375617	4023 E 13	4139 F 5	7501G 9
2068 A 2	2431 E 13	3008 B 5	3267 L 4	3512 H 14	3757 7	4024 J 5	4140 D 6	7504J 14
2070 A 11	2432 D 13	3009 A 6	3300 C 14	3513 G 14	3760 1 8	4025 J 5	4180 E 3 4181 H 10	7501A 1 7501A 2
2071 C 4 2073 C 4	2433 E 3 2451 E 11	3012 A 6 3013 B 5	3301 C 14 3302 C 14	3514 H 14 3516 G 14	3770 L 10 3771 K 10	4026 K 5 4027 L 4	4201 H 9	7501G 7
2075 C 4	2453 D 11	3014 B 5	3303 B 14	3518 G 9	3773 L 10	4028 F 12	4203 5	7501G 14
2100 A 9	2454 E 11	3015 A 6	3304 B 14	3519 G 8	3774 L 10	4029 G 12	4204 F 8 4205 L 9	7501J 14 7591G 7
2101 B 8 2102 B 8	2456 D 11 2457 F 13	3017 B 5 3018 B 6	3305 B 14 3307 B 13	3520 E 11 3521 A 2	3775 L 10 3799 L 2	4030 B 13 4031 B 12	4205 E 5 4206 H 7	7592G 10
2103 A 9	2458 F 11	3019 B 6	3312 A 14	3522 A 2	3800 G 3	4032 B 14	4207 G 5	7591G 8
2104 B 8	2471 E 2	3022 C 6	3313 A 14	3523 G 8 3524 G 7	3801 H 2 3802 H 3	4033 B 13 4034 B 13	4208 H 7 4209 I 4	7601113 7601113
2105 B 9 2106 A 8	2472 F 12 2473 F 12	3023 A 7 3024 B 7	3315 A 14 3316 A 12	3525 I 11	3803 4	4034 B 13	4210 3	760(J 13
2107 B 8	2490 F 11	3025 A 7	3317 B 12	3527 H 9	3804 H 4	4036 B 12	4211 H 8	7650114
2108 A 8	2502 H 14	3026 B 7	3318 C 13	3528 D 1	3805 H 3	4037 B 12	4212 L 12	769/E 10 769/F 11
2109 B 8 2110 B 9	2503 14 2504 14	3031 C 6 3032 C 6	3319 C 12 3320 A 12	3529 A 1 3530 H 14	3806 H 3 3807 H 3	4038 B 12 4039 C 13	4213 L 9 4221 J 7	769/E 10
21118 9	2505 H 14	3033 C 6	3321 A 12	3531 H 14	3808 H 4	4040 A 13	4222 K 2	7695F 10
2112 B 8	2506 H 14	3034 D 7	3323 C 12	3532 G 14	3809 1 4	4041 B 11	4224 K 11	769(E 10
2113 B 9 2114 A 8	2507 H 7 2509 A 1	3035 D 7 3036 C 7	3324 C 12 3325 B 12	3533 G 14 3534 G 14	3810 J 4 3812 B 2	4042 C 13 4043 C 13	4225 G 5 4226 H 8	770(L 11 770(10
2115 C 9	2512 A 1	3037 C 7	3326 C 11	3535 H 10	3813 J 4	4044 B 12	4227 L 9	7704 5
2116 A 9	2515-A 1	3038 D 6	3327 C 12	3536 J 4	3814 J 4	4045 G 12	4228 1 7	77001 9
2117 C 6 2118 C 7	2516 E 10 2560 G 8	3039 C 6 3041 D 6	3332 B 11 3338 B 11	3537 A 2 3538 A 1	3815 B 1 3817 I 4	4046 D 12 4047 E 11	4229 E 6 4230 I 5	7701L 7 7701L 8
2119 B 7	2600 l 12	3046 D 6	3339 B 12	3540 H 7	3818 I 4	4048 E 11	4231 D 7	7708H 4
2121 C 7	2601 H 12	3047 B 6	3340 B 11	3541 G 7	3819 4	4049 C 13	4232 C 11	7710L 10
2122 C 9 2123 B 8	2602 H 12 2604 H 12	3048 B 7 3050 D 8	3342 C 14 3343 B 14	3542 H 8 3543 H 14	3820 H 4 3821 H 4	4050 C 13 4051 H 7	4233 C 11 4300 A 12	7711H 5 7750 7
2124 B 8	2606 H 11	3051 B 4	3344 B 14	3544 H 14	3 826 4	4052 G 7	4301 B 11	775 8
2125 C 8	2607 11	3062 A 7	3345 B 12	3545 A 2	3832 5	4053 H 9	4302 C 12	775) 7
2126 C 8 2127 C 8	2608 H 11 2612 I 12	3072 C 4 3100 B 8	3346 B 12 3347 B 14	3550 A 1 3560 F 8	3833 4 3834 4	4054 H 8 4055 G 8	4303 C 12 4304 C 12	775⊪ 4 776∥ 8
2128 C 8	2613 12	3101 B 7	3348 B 11	3600 H 12	3836 I 4	4056 K 11	4305 A 12	78081 33
2129 C 9	2618 H 13	3102 B 8	3349 B 14	3601 12	3837 [3	4057 13	4306 C 12 4307 C 12	78211 5 78611 2
2130 C 9 2132 C 8	2621 H 13 2626 I 13	3103 A 8 3104 A 9	3350 B 14 3351 B 14	3602 H 12 3603 H 11	3839 K 2 3840 C 3	4058 J 8 4059 I 11	4501 D 1	78611 2
2133 C 8	2630 1 12	3105 A 8	3400 E 4	3604 H 12	3841 C 3	4060 H 13	4502 C 2	788)L 3
2134 C 8	2655 J 14	3106 A 9	3401 E 3	3605 H 12	3842 A 2	4061 E 3	4700 9	788 2
2135 C 8 2201 J 9	2656 J 13 2661 J 13	3107 A 8 3108 A 8	3402 F 3 3404 E 2	3607 I 11 3608 J 13	3843 B 2 3844 B 2	4062 E 2 4063 E 6	4800 3 4880 L 1	788L 3
2202 J 9	2662 J 13	3109 A 8	3405 E 3	3610 12	3845 B 2	4064 H 7	6206 L 4	
2204 J 9	2691 K 12	3110 B 8	3406 D 4	3611 11	3846 A 2	4065 F 11	6207 L 4	
2205 J 8 2206 K 8	2692 K 11 2693 F 11	3111 B 9 3112 B 9	3407 E 3 3409 E 2	3612 11 3613 12	3847 A 2 3848 G 1	4066 D 4 4067 E 6	6209 L 4 6210 J 7	
2207 J 8	2700 K 14	3113 B 9	3411 E 2	3614 12	3849 G 2	4068 J 4	6300 A 14	
2208 J 8	2702 K 12	3116 C 7	3413 E 2	3615 I 12	3850 B 2	4069 E 6	6301 A 14	
2209 K 8 2210 K 6	2703 K 13 2708 K 10	3117 A 8 3118 C 7	3415 E 2 3417 E 2	3616 I 12 3619 H 13	3851 B 2 3852 B 1	4070 D 2 4071 K 10	6302 C 14 6706 J 10	
2211 K 7	2709 K 10	3119 C 7	3419 E 2	3620 H 13	3854 2	4072 H 5	6707 L 8	
2212 K 7	2710 K 10	3121 C 7	3421 E 3	3621 I 13	3855 2 3856 C 1	4073 H 8	6708 L 8	
2213 K 7 2214 L 7	2711 J 10 2714 J 9	3122 C 7 3123 B 9	3422 E 3 3424 D 3	3622 H 13 3623 I 13	3856 C 1 3857 H 2	4074 H 6 4075 G 9	6709 L 10 7000 C 5	
2215 K 7	2716 J 9	3124 C 9	3426 D 4	3624 13	3858 I 2	4078 J 14	7001 A B	
2216 J 6	2717 1 10	3125 C 9	3428 E 5	3625 14	3859 H 2	4077 E 10	7002 B 4	
2217 J 6 2218 K 7	2718 J 10 2719 J 11	3126 C 9 3127 B 8	3429 E 5 3430 D 3	3655 J 13 3656 I 13	3860 G 1 3861 G 1	4078 E 13 4079 H 6	7003 B 4 7005 A 7	
2220 J Ś	2720 J 10	3128 C 8	3431 D 3	3657 H 11	3862 2	4080 J 14	7007 A 6	
2221 J 5	2721 J 10	3129 C 9	3432 E 4	3658 14	3863 C 2	4081 D 2	7009 C 6	
2222 K 6 2225 H 7	2722 J 10 2723 I 10	3200 K 9 3201 K 9	3437 D 3 3439 F 4	3659 I 14 3660 H 11	3864 C 3 3865 H 3	4082 D 2 4084 H 3	7013 D 6 7015 D 5	
2226 J 8	2725 J 9	3203 K 9	3442 D 4	3691 F 10	3866 I 3	4085 L 3	7016 B 6	
2227 J 9	2726 9	3204 K 9	3443 E 3	3692 E 10	3867 H 3	4086 L 4	7018 B 7	
2228 J 9 2232 K 9	2727 H B 2728 H 9	3205 K 9 3208 K 8	3444 E 4 3445 F 4	3695 F 10 3696 F 10	3870 J 2 3871 J 2	4087 K 13 4088 L 3	7019 B 7 7020 C 7	
2232 K 9 2240 K 12	2729 8	3209 K 8	3446 E 3	3697 E 10	3872 J 2	4089 I 10	7021 C 6	
2241 J 14	2730 J 9	3210 K 8	3449 D 12	3698 E 10	3873 K 2	4090 K 14	7060 A 3	
2243 K 14	2731 J 9	3211 J 8	3450 D 13	3700 L 12	3874 K 2	4091 K 13	7100 A 8	



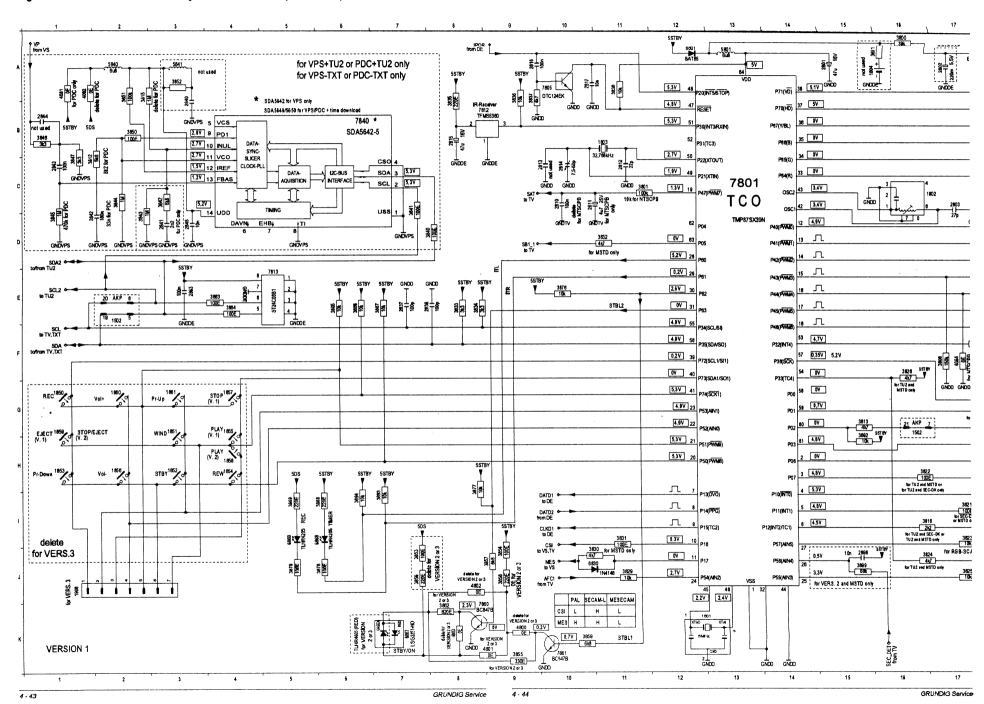
Ansicht von der Lötseite View of Solder Side

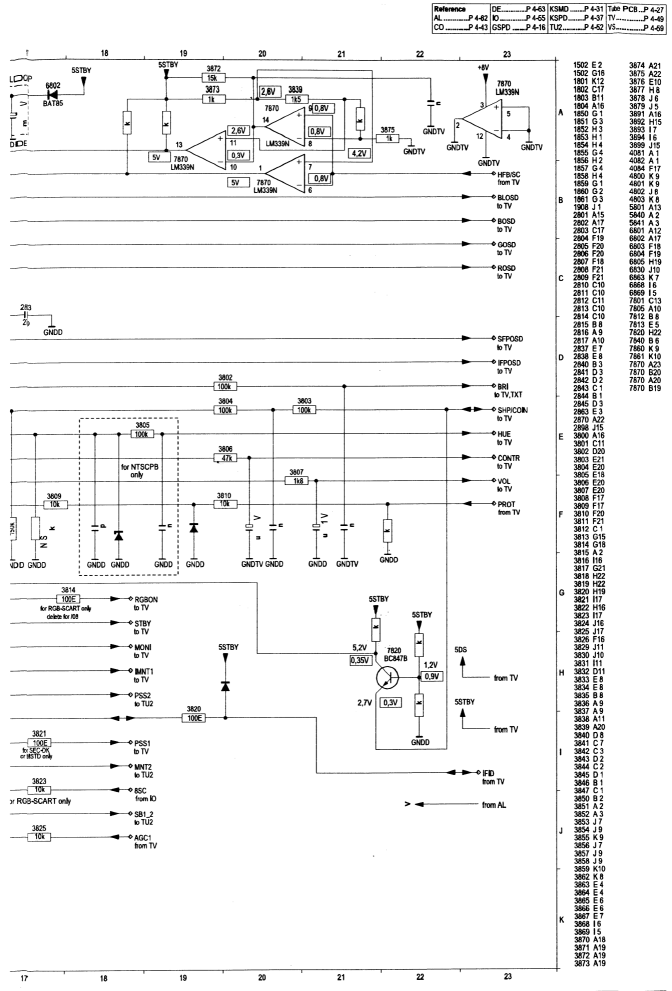


Platinenabblidungen und Schaltpläne / Layout of PCBs and Circuit Diagrams

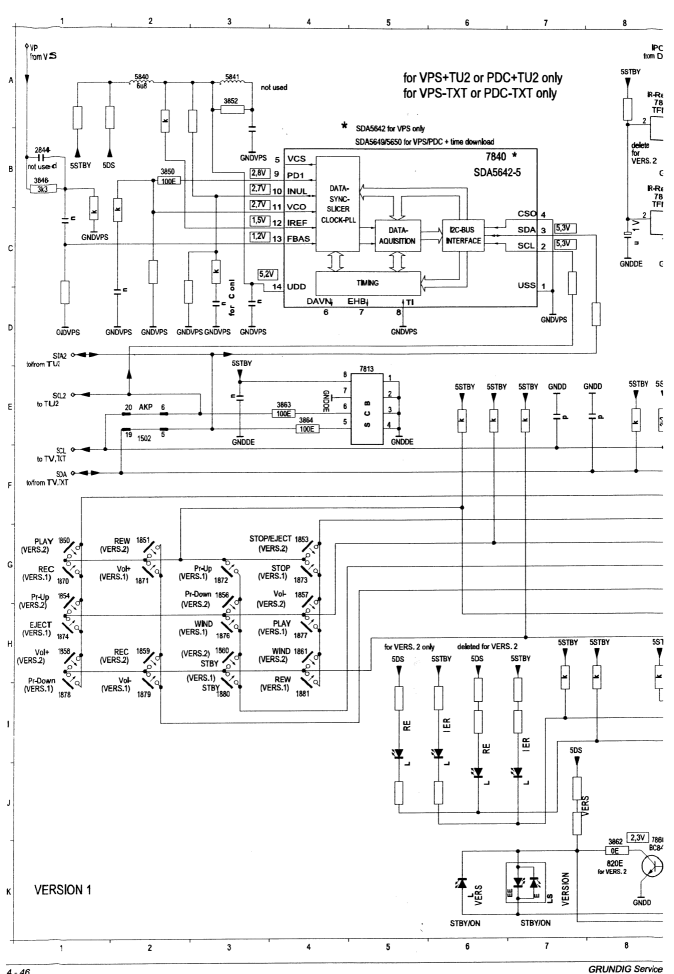
Platinenabbildungen und Schaltpläne / Layout of PCBs and Circuit Diagrams

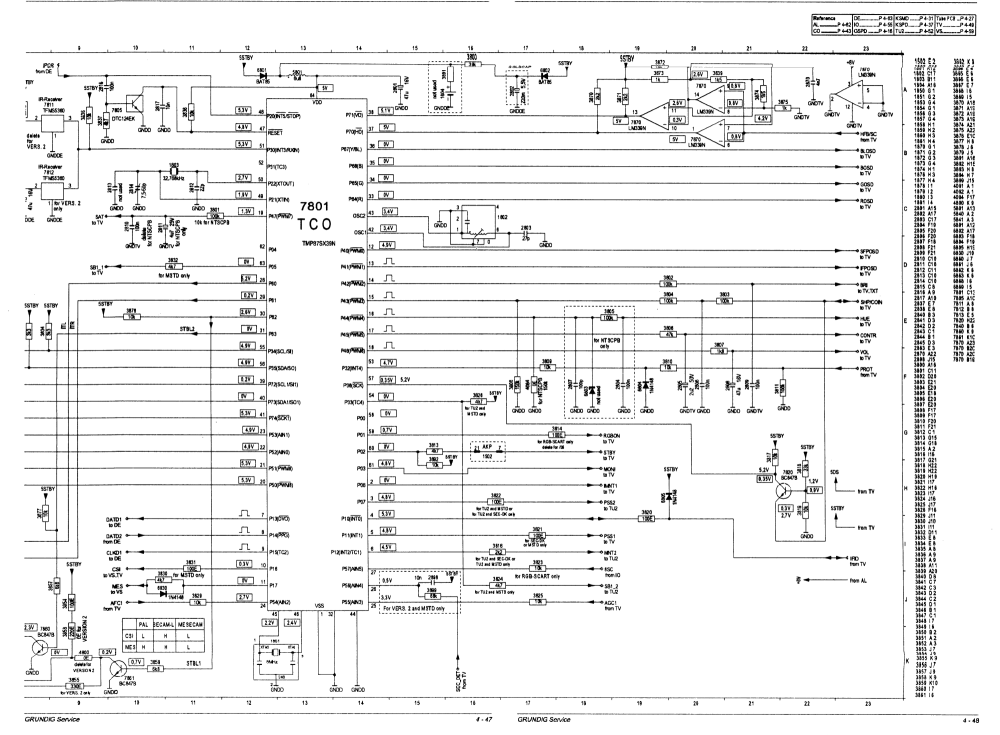
Signal-Chassis - Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (KSMD - CO)



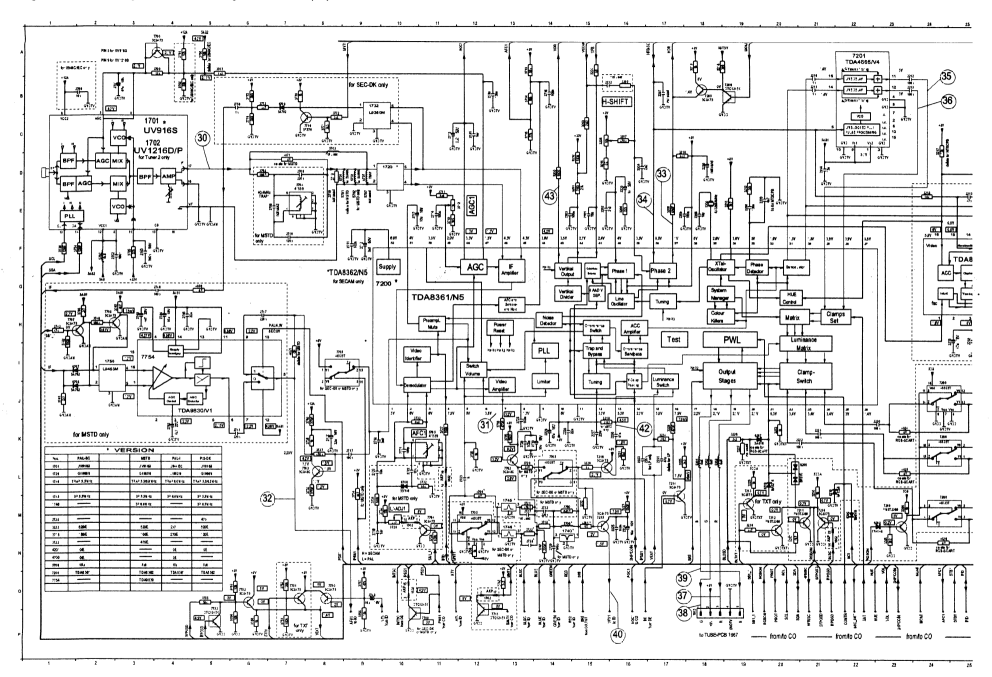


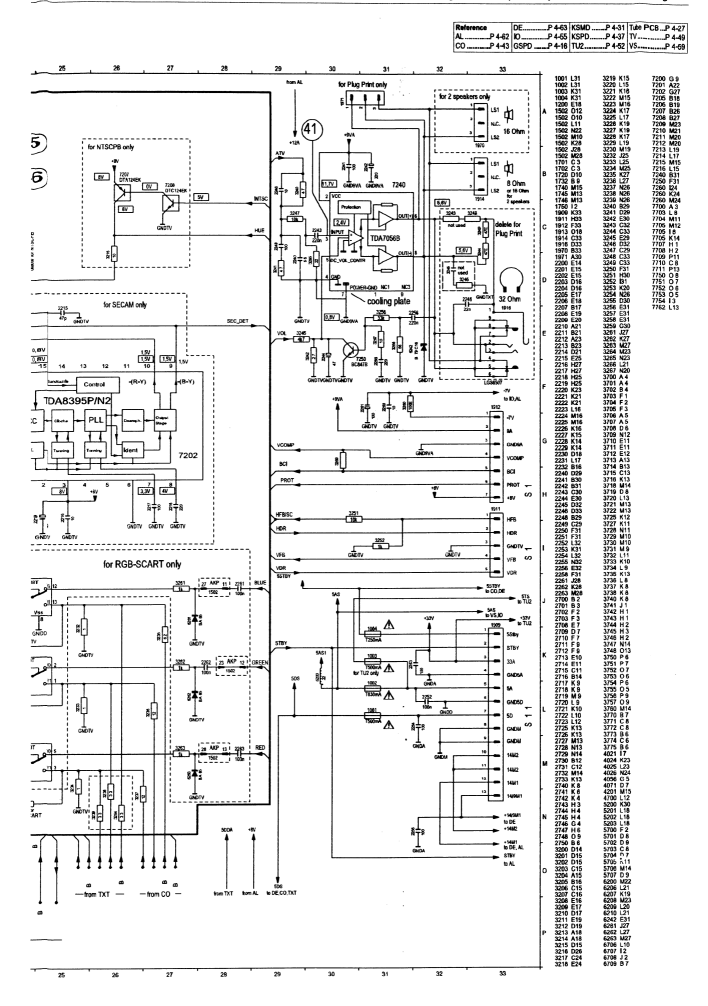
Signa I - Chassis - Bedieneinheit / Keyboard Control Unit (KSPD - CO)



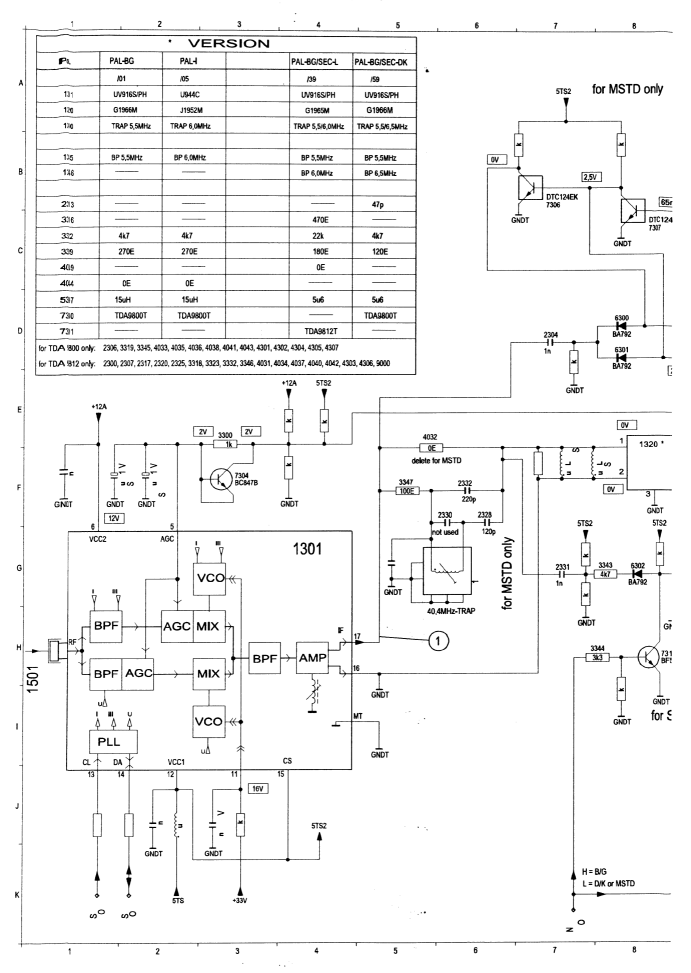


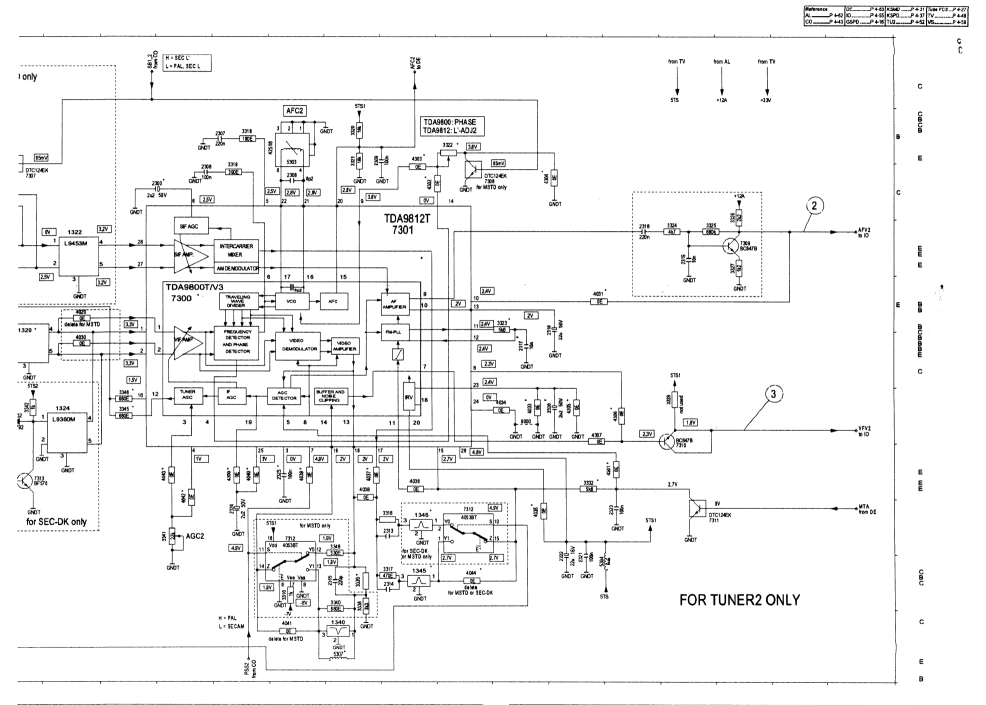
Signal-Chassis - TV-Signalelektronik / TV Signal Electronics (TV)



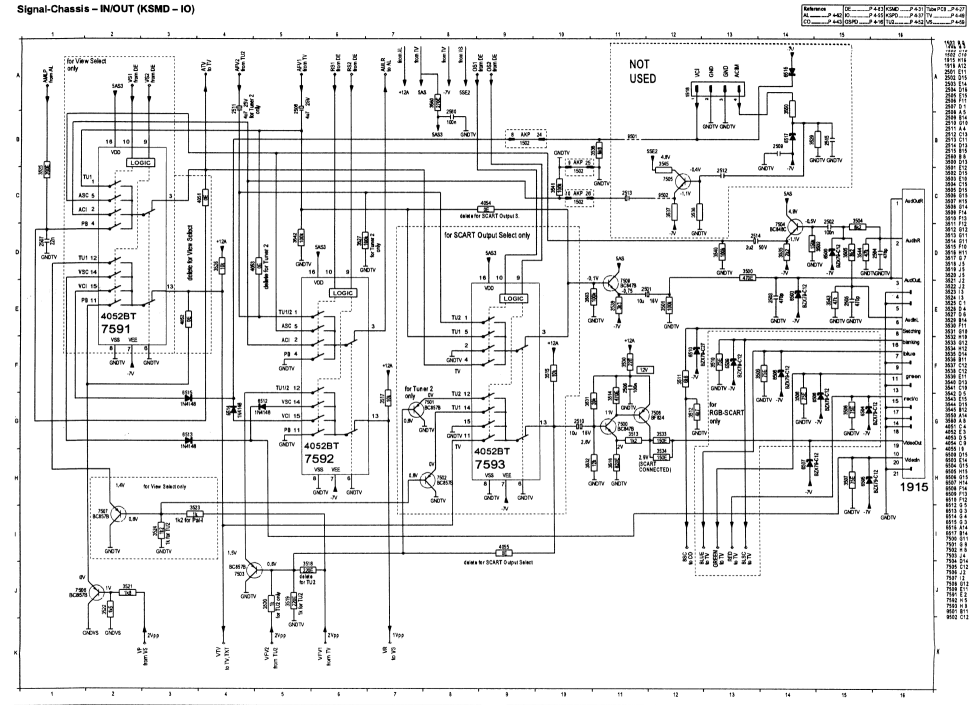


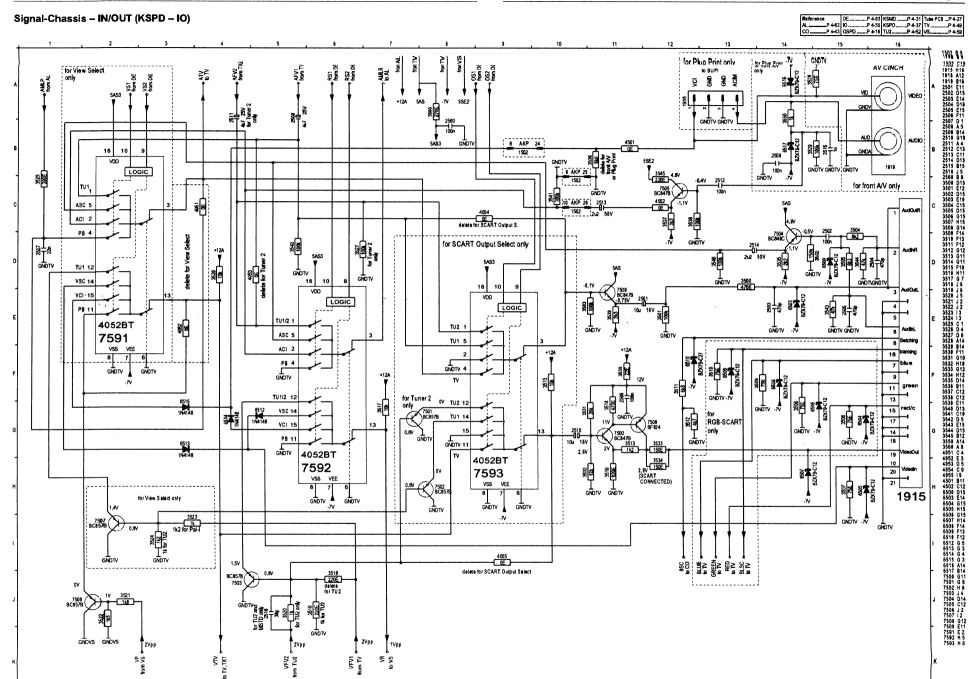
Signa f-Chassis - Empfangseinheit 2 / Frontend 2 (TU2)





Platinenabbildungen und Schaltpläne / Layout of PCBs and Circuit Diagrams





2

3

4

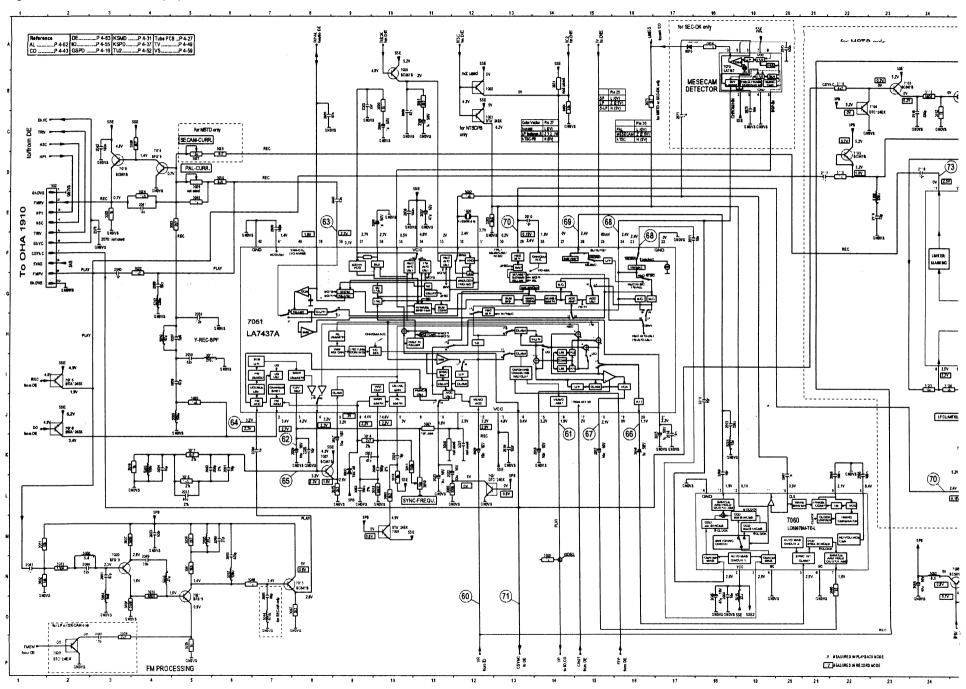
5

11

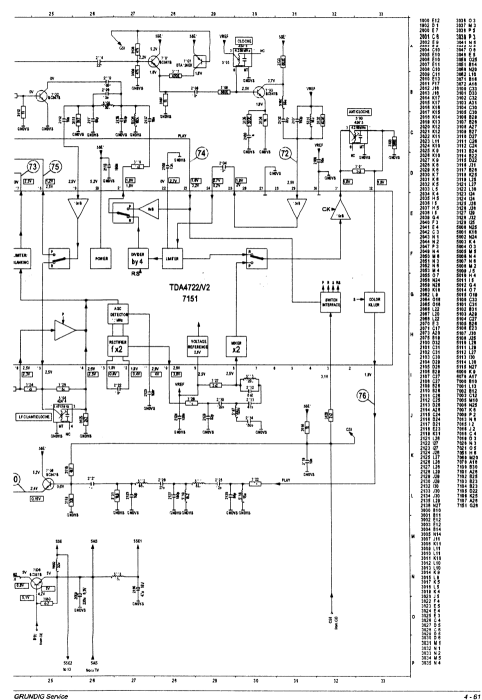
12

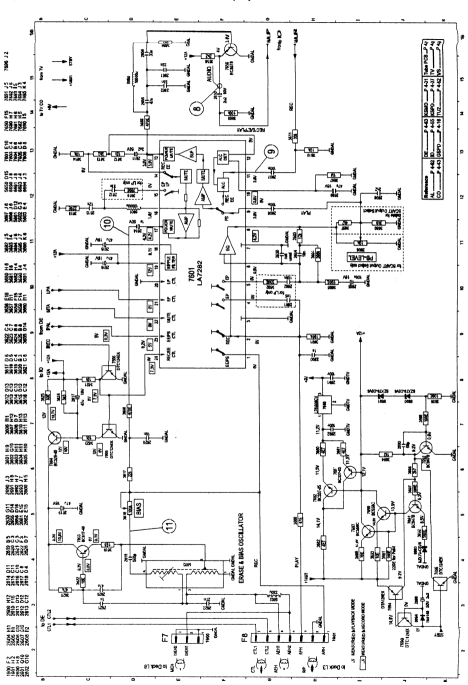
15

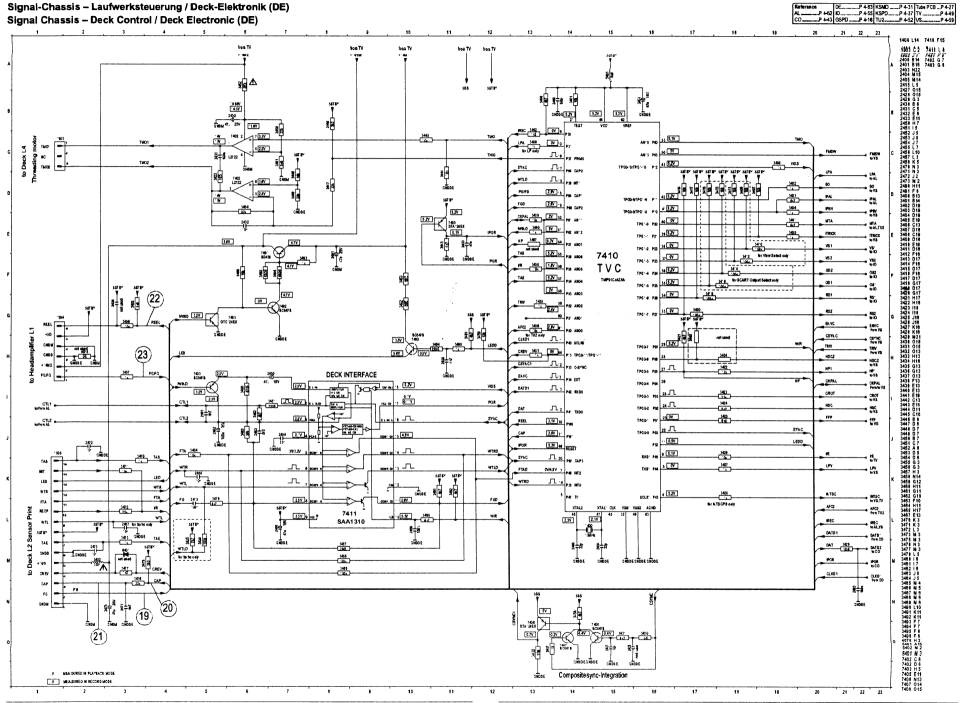
Signal-Chassis - Video/Chroma (VS)



Signal-Chassis - Standardton / Standard Sound (AL)







Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

TVR 3701 SV

SACH-NR. / PART NO.: 77250-012.52 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 4352

ERSETZT /		BE 6/96 TION 6/96		SACH-NR. / PART NO.: 77250-015.52 SACH-NR. / PART NO.: 77250-016.52	BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 6352 ** BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CD 6452 ***
POS. NR. POS. NO.		SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000	4	75988-019.19		GEHAEUSEVORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	4	75988-017.01		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	4	75988-012.02		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	4	75988-015.01		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	4	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000 0005.100	4	75988-015.06 75988-022.55	4	KABELKLEMME ANTENNE	CABLE CLAMP
0005.700		75988-017.45		HALTER, FERNBEDIENUNG	ANTENNA HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	4	75988-017.02		LAUTSPRECHERGITTER RECHTS KPL.	SPEAKER GRILLE RIGHT ASSY
0009.000	•	75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER LINKS KPL.	SPEAKER GRILLE LEFT ASSY
0018.000	4	75988-022.52		RUECKWAND	REAR PANEL
0021.000	4	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART	COVER CPL SCART
0022.000	4	75988-022.54		KNOPF, EIN/AUS	KNOB, ON/OFF
0023.000	4	75988-015.10		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0024.000	Δ	75988-017.86	_	NETZKABEL 14"PAL+/59	POWER CABLE 14"PAL+/59
0028.000	4	75988-015.11	2	LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE HOLDER, FRONT
0029.000	4	75988-015.12 8114-990-022	6	LAUFWERKHALTER, HINTEN PLASTITE-SHR 3.5X16	TAPE DRIVE HOLDER, REAR
0033.000	1	27599-005.08		KOPFRAD 2/0 PAL	SCREW 3,5X16 HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	i	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	4	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0040.000	Δ	27599-004.07	-	KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0
0046.000		75988-025.41		STOESSEL	EXTENSION
	Δ	75988-025.00	×	ECO-LW WDB 2/0 KEIN E-TEIL	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 NO SPARE PART
	Δ	75988-018.53	×	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP 14 (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHAS SIS PLSP 14 (POWER CHAS SIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	Δ	27599-103.26	Х, *	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14 (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD14 (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	Δ	27599-101.32	×	SIGNALCHASSIS PSSMG1/GV KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSMG1/GV NO SPARE PART
	Δ	27599-101.47	x, *	SIGNALCHASSIS KSMDG1/GV KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSMDG1/GV NO SPARE PART
	Δ	27599-101.33	×	SIGNALCHASSIS PSSMG3/GV ** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSMG3/GV ** NO SPARE PART
	Δ	27599-101.48	X, *	SIGNALCHASSIS KSMDG3/GV ** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSMDG3/GV ** NO SPARE PART
	Δ	27599-101.34	×	SIGNALCHASSIS PSSMG2/GV *** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSMG2/GV *** NO SPARE PART
	Δ	27599-101.49	x, *	SIGNALCHAŞSIS KSMPG2/GV *** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSMPG2/GV *** NO SPARE PART
1010.000	4	75988 -017.0 0 75988 -017.97		FERNBEDIENGEBER TVP762 LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	REMOTE CONTROL TVP 762 SPEAKER 80HM 3W

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
1100.000 🗛 4			BILDROEHRE A34 JLL 90X74W	CRT A34JLL90X74W
5000.000 🛕	75988-017.08		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
5000.000 △	75988-026.37		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE	DEGAUSSING COIL
1101.000	75988-018.05	2	HALTER (142MM)	HOLDER (142MM)
8001.000	75988-017.09		FLEX.LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEX. CABLE, L3-1901 7P.
8002.000	75988-017.10		FLEX.LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEX. CABLE, L8-1900 2P.
8003.000	7 5 988-012.13		FLACHBANDKABEL,L1-F4/1904 (6P)	FLAT FLEX CABLE,L1-F4/1904 6P.
8004.000	75988-017.47		FLEX.LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEX. CABLE, L4-1903 3P.
8005.000	75988-017.11		FLEX.LEITUNG, L2-1905(15P)	FLEX. CABLE, L2-1905 15P.
8006.000	75988-017.12		FLEX.LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEX. CABLE, 1941-1902 10P.
8007.000	75988-017.13		FLEX.LEITUNG, LSP-1914(2P)	FLEX. CABLE, LSP-1914 2P.
8008.000	75988-017.14		FLEX.LEITUNG, 1913-1967(5P)	FLEX. CABLE, 1913-1967 5P.
8011.000	75988-017.15		FLEX.LEITUNG, 1912-1923(7P)	FLEX. CABLE, 1912-1923 7P.
8012.000	75988-017.16	*	FLEX.LEITUNG, 1911-1922(5P)	FLEX. CABLE, 1911-1922 5P.
8012.000	75981-019.68		FLEX.LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEX. CABLE, 1911-1922 UNSCHIELDED
8013.000	75988-017.18		FLEX.LEITUNG, 1909-1921(13P)	FLEX. CABLE, 1909-1921 13P.
8014.000	75988-324.35		FLEX.LEITUNG, HA-SC	FLEX. CABLE, HA-SC
	72010-524.70		BEDIENUNGSANLEITUNG D/I/E/P	INSTRUCTION MANUAL D/I/E/P
	72010-524.71		BEDIENUNGSANLEITUNG NL/F **	INSTRUCTION MANUAL NUF "
	72010-524.72		BEDIENUNGSANLEITUNG S/N/DK/SF ***	INSTRUCTION MANUAL S/N/DK/SF ***
	72010-524.95		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
	72010-524.96	_	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPP. D/GB
	72010-524.98	*	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPP. D/GB
			X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
			* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"	* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nurmer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriftent



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective

TVR 37..., TVR 51..., TVR 55...

GRUNDIG

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

TVR 3705

SACH-NR. / PART NO.: 77250-070.75	BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CF 7475
SACH-NR. / PART NO.: 77250-071.75	BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CF 7575 *
SACH-NR. / PART NO.: 77250-072.75	BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CF 7675 **

POS. NR. POS. NO.		SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG (D)	DESCRIPTION (GB)
	_				
0001.000	3	75988-017.00		GEHAEUSEVORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988-017.01		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	3	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988-015.01		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	3	75988-015 .03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	3	75988-015.06	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.100	3	75988-015.14		ANTENNE	ANTENNA
0005.700	3	75988-017.45		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	3	75988-017.02		LAUTSPRECHERGITTER RE KPL	SPEAKER GRILLE RIGHTH CPL.
0009.000	3	75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER LI KPL	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	3	75988-017.04		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL SCART	COVER CPL
0022.000	3	75988-017.40		KNOPF EIN/AUS	KNOB ON/OFF
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	PRESSURE SPRING
0024.000	Δ	75988-017.86		NETZKABEL 14"PAL+/59	POWER CABLE 14"PAL+/59
0028.000	3	75988-015.11		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
0029.000	3	75988-015.12	_	LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, REAR
0031.000	3	8114-990-022	6	PLASTITE-SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599-005.08		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988-018.18		SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988-025.33		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	3	75988-017.87		AV-EINGANG	AV INSERT
0040.000	Δ	27599-004.07		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0
	Δ	75988-025.00	x	ECO-LW WDB 2/0 KEIN E-TEIL	ECO TAPE DRIVER WDB 2/0 NO SPARE PART
				REIN E-TEIE	NO SPARE PART
	Δ	27599-103.25	Х	LEISTUNGSCHASSIS GSPD14B	POWER CHASSIS GSPD14B
				(LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE,	(POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD,
	1.0			NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE)	POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD)
	1			KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
	Δ	27599-101.51	х	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVF	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVF
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
	Δ	27599-101.52	х	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GF *	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GF*
	_	27000 101.02	^	KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
	Δ	27599-101.53	х	SIGNALCHASSIS KSPDG2/GF **	SIGNALCHASSIS KSPDG2/GF **
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
0453.000		75000 040 07		EEDVIDEDIEVIGEDER TVR YOR	DEMOTE CONTROL TO TO
0153.000 1010.000	3	75968-019.97 75968-017.97		FERNBEDIENGEBER TVP 763 LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	REMOTE CONTROL TVP 763
		75988-017.97 75988-017.07			SPEAKER 80HM 3W
1100.000 1101.000	212.3	75988-018.05	2	BILDROEHRE A34 JLL 90X74W	PICTURE TUBE A34JLL90X74W
5000.000	Δ	75988-026.37	2	HALTER 142MM	HOLDER 142 MM
3000.000	ш	1 3000-020.37		SPULE ENTMAGNETISIERUNG	COIL DEGAUSSING
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75968-003.20		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)

ANDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. ABB.	SACHNUMMER ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO. FIG.	PART NUMBER QTY.	(D)	(B)
		•	•
8011.000	75988-017.15		FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000	75981-019.68	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGSCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHIELDED
8013.000	75988-017.18	FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921(13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000	75988-324.35	FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000	75988-017.19	FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000	75988-017.20	FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
	72010-530.15	BEDIENUNGSANLEITUNG D/I/E/P	INSTRUCTION MANUAL DIVE/P
	72010-530.16	BEDIENUNGSANLEITUNG NL/F	INSTRUCTION MANUAL NUF
	72010-530.17	BEDIENUNGSANLEITUNG S/DK/SF/N	INSTRUCTION MANUAL S/DK/SF/N
	72010-524.95	SERVICE MANUAL D/G8	SERVICE MANUAL D/GB
	72010-524.98	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL, D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell ab-



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

B1x *32700#

ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Frsatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

0035.000

0037.000

0038.000

0040.000

Δ

ERSETZT AUSGABE

SUBSTITUTE EDIT	FION 4/96	
POS. NR. ABB.	SACHNUMMER	
POS. NO. FIG.	PART NUMBER	QTY.

0001.00	00 4	75988-017.00	
0001.50	00 4	75988-017.01	
0001.60	00 4	75988-012.02	
0001.70	00 4	75988-015.01	
0002.00	00 4	75988-015.03	4
0005.00	00 4	75988-015.06	5
0005.10	00	75988-022.55	
0005.70	00	75988-017.45	
0008.00	00 4	75988-017.02	2
0000 00	~	76000 017 03	

75988-017.03 75988-017.04 0018.000 0021.000 75988-022.53 0022.000 75988-017.40

0023.000 75988-017.42 0024.000 75988-017.86 75988-015.11 0028.000 75988-015.12 0029.000 0031 000 8114-990-022 0033 000 27500,005.08 75088-001 33 0034.000

75988-018 18 75988-025.33 75988-017.87 27599-004.07

Λ 75988-025 D1

75988-018.50 х

27599-103.25 X.*

75988-018.70 х

27599-101.37 X,*

0153.000 75988-017.06 1010.000 75988-017.97 1100.000 △4 75988-017.07 75988-018.05 1101.000 5000.000 75988-017.08 75988-026.37 5000.000

8002.000 8003.000 8005,000 75988-017.11

HALTER (142MM) ENTMAGNETISIERUNGSSPULE ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 75988-017 09 FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P) 75988-017.10 FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P) 75988-012.13 FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P) FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)

BEZEICHNUNG

SCHENKELFEDER

SCHRIFTZUG

ANTENNE

KABELKLEMME

RUECKWAND KPL.

KNOPF EIN/AUS

DRUCKFEDER

GEHAEUSEVORDERTEIL KPL.

SCHRAUBE F. BILDROEHRE

ABDECKUNG KPL SCART

NETZKABEL 14"PAL+/59

PLASTITE-SHR 3 5Y16

KOPERAD 2/0 PALLE

SCANNERMOTOR 2/0

AV-ABDECKUNG

HSD-LW WDBT 2/0

BUCHSENPLATTE)

BUCHSENPLATTE)

AV-EINGANG

KEIN E-TEIL

KEIN E-TEIL

KEIN E-TEIL

KEIN F-TEIL

KEIN E-TEIL

LAUFWERKHALTER, VORNE

LAUFWERKHALTER, HINTEN

SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT

KOPFVERSTAERKER OHA 2/0

LEISTUNGS-CHASSIS PLSP14B

LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14B

SIGNALCHASSIS PSSPG1/GVXF

SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVXF

FERNBEDIENGEBER TVP762

LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W

BILDROEHRE A34 JLL 90X74W

(LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE,

(LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE,

CASSETTENFACHKLAPPE KPL.

HALTER, FERNBEDIENUNG LAUTSPRECHERGITTER RECHTS KPL

LAUTSPRECHERGITTER LINKS KPL.

(<u>a</u>)

TVR 3710

SACH-NR. / PART NO.: 77250-020.75 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 2675

DESCRIPTION GB

CABINET FRONT ASSY LIFT FLAP LEG SPRING LABEL SCREW FOR PICTURE TUBE CABLE CLAMP ANTENNA HOLDER, REMOTE CONTROL SPEAKER GRILLE RIGHT ASSY SPEAKER GRILLE LEFT ASSY REAR PANEL ASSY

COVER COMPL SCART KNOB ON/OFF PRESSURE SPRING POWER CABLE 14"PAL+/59 TAPE DRIVE HOLDER, FRONT TAPE DRIVE HOLDER, REAR SCREW 3.5X16

HEAD DISC 2/0 PAL LP SCANNER MOTOR 2/0 SCREW, AUDIO SUPPORT AV CAP

AV INPUT HEAD AMPLIFIER OHA 2/0

HSD TAPE DRIVE WORT 2/0 NO SPARE PART POWER CHASSIS PLSP14B

(POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD)

POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD. SOCKET BOARD) NO SPARE PART

SIGNAL CHASSIS PSSPG1/GVXF NO SPARE PART

SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXF NO SPARE PART

REMOTE CONTROL TVP762 LOUDSPEAKER BOHM 3W CRT A34 JLL 90X74W HOLDER (142MM) DEGAUSSING COIL DEGAUSSING COIL

FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P) FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P) FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P) FLEXIBLE CABLE, L2 1905 (15P)

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

POS NR ABB SACHNUMMER ANZ POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY.

75988-017 12

75988-017.13

75988-017 14

75988-017.15

75988-017.16

75981-019.68

75988-017.18

75988-324.35

75988-017.19

75988-017 20

8006 000

8007 000

8008.000

8011.000

8012,000

8012,000

8013.000

8014.000

8017.000

8018 000

BEZEICHNUNG (D)

FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P) FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P) FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P) FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P) FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P) FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)

FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P) FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)

72010-524 75 BEDIENUNGSANLEITUNG DII/E/P 72010-524.95 SERVICE MANUAL D/GB 72010-524.98 SERVICE MANUAL ERG. D/GB

DESCRIPTION (GB)

FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P) FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P) FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P) FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P) FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P) FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHIELDED FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P) FLEXIBLE CABLE, HA-SC FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P) FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P) INSTRUCTION MANUALE D/VE/P SERVICE MANUAL D/GB

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE = AB ENTWICKLUNGSCODE 'AB'

X = SEE SEPARATE PARTS LIST = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

SERVICE MANUAL SUPPL, D/GB

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit". Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx *32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

8001 000

TVR 37...,

TVR 51...,

TVR 55...

GRUNDIG

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

ERSETZT AUSGABE	4/96
SUBSTITUTE SOITION	4/08

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. **BEZEICHNUNG**

PUS. NO.	riG.	PARI NUMBER (4) T.	•
0001.000	4	75988-017.00		GEHAEUSEVORDERTEIL
0001.500	4	75988-017.01		CASSETTENFACHKLAPPE
0001.600	4	75988-000.08		SCHENKELFEDER
0001.700	4	75988-015.01		SCHRIFTZUG
0002.000	4	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHR
0005.000	4	75988-015.06	5	KABELKLEMME

RE ANTENNE 0005.100 75988-022.55 LAUTSPRECHERGITTER RE KPL. 0008.000 75988-017.02 0009.000 75988-017.03 LAUTSPRECHERGITTER LI KPL. 0018.000 75988-017.04 RUECKWAND KPL. 75988-022.53 ABDECKUNG KPL. SCART 0021.000 75988-017.40 KNOPF EIN/AUS 0022.000 75988-017.42 DRUCKFEDER 0023.000 0024 000 À 75988-019.02 NETZKABEL 14" GB/05 LAUFWERKHALTER, VORNE 0028 000 75988-015.11 75988-015.12 LAUFWERKHALTER, HINTEN 0029 000 0031 000 8114-990-022 PLASTITE SHR 3 5X16 0033 000 27599-005 07 KOPFRAD 2/0 LP PAL 75988-001 33 SCANNERMOTOR 2/0 0034.000 0035.000 75988-018.18 SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT AV-ABDECKUNG

0037.000 75988-025.33 0038,000 75988-017.87 0040.000 🛆 27599-004.08 Δ 75988-025.00

KEIN E-TEIL 75988-018.50 X LEISTUNGS-CHASSIS PLSP14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE)

KEIN E-TEIL 27599-103.25 X,* LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14B

AV-EINGANG

ECO-LW WDB 2/0 L/P

KOPFVERSTAERKER OHA 2/0 LP

(LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL

75988-018.78 SIGNALCHASSIS PSSPG1/ILPPVXT KEIN E-TEIL

27599-101.46 X.* SIGNALCHASSIS KSPDG1/ILPPVXF KEIN F.TEII

0153.000 1010.000 1100.000 5000.000 5000.000	4 4 A A	75988-017.06 75988-017.97 75988-017.07 75988-017.08 75988-026.37	•	FERNBEDIENGEBER TVP762 LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W BILDROEHRE A34 JLL 90X74W ENTMAGNETISIERUNGSSPULE ENTMAGNETISIERUNGSSPULE
8001.000 8002.000		75988-017.09 75988-026.07		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P) FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)

0001.000	73966-017.09	FLEXIBLE LEITONG, L3-1901 (/P)
002.000	75988-026.07	FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)
0003.000	75988-003.20	FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)
8004.000	75988-017.47	FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)
005.000	75988-017.11	FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)
000.000	75988-017.12	FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)
3007.000	7 59 88-017.13	FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)

TVR 3710 GB

SACH-NR. / PART NO.: 77250-023.75 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 2875 GB

DESCRIPTION

CABINET FRONT LIFT FLAP LEG SPRING WORDMARK SCREW FOR PICTURE TUBE CABLE CLAMP ANTENNA SPEAKER GRILLE RH CPL SPEAKER GRILLE LEFT CPL. REAR PANEL CPL. COVER COMPL. KNOB ON/OFF PRESSURE SPRING POWER CABLE 14" GB/05 TAPE DRIVE HOLDER, FRONT TAPE DRIVE HOLDER, REAR SCREW 3,5X16 HEAD DISC 3.5X16 SCANNER MOTOR 2/0 SCREW, AUDIO SUPPORT AV-CAP AV INPUT

HEAD AMPLIFIER OHA 2/0 LP

ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 NO SPARE PART

POWER CHASSIS PLSP14B (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART

POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART

SIGNAL CHASSIS PSSPG1/ILPPVXT NO SPARE PART

SIGNAL CHASSIS KSPDG1/ILPPVXF NO SPARE PART

REMOTE CONTROL TVP 762 SPEAKER 80HM 3W PICTURE TUBE A34JLL90X74W DEGAUSSING COIL DEGAUSSING COIL

FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P) FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P) FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P) FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P) FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P) FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P) FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)

Btx *32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO. FIG.	PART NUMBER	QTY.	©	®
8008.000	75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000	75988-026.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000	75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)
8012.000	75981-019.68	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHIELDED
8013.000	75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921(13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000	75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000	75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000	75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
	72010-524.76		BEDIENUNGSANLEITUNG GB	INSTRUCTION MANUAL GB
	72010-524.95		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
	72010-524.98		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB
			X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
			" = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"	" = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

Btx *32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

SACH-NR. / PART NO.: 77250-075.75

BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CF 7875

DESCRIPTION

LIFT FLAP

LEG SPRING

CABLE CLAMP

ANTENNA

GRUNDIG-LABEL

REAR PANEL CPL

PRESSURE SPRING

SCANNERMOTOR 2/0

SCREW, AUDIO SUPPORT

HEAD AMPLIFIER OHA 2/0

ECO TAPE DRIVER WDB 2/0 NO SPARE PART

SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GVXT NO SPARE PART

REMOTE CONTROL TVP 763

PICTURE TUBE A34JLL90X74W

FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P) FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)

FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)

FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)

FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)

FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)

FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)

FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)

FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)

FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)

FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)

FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)

INSTRUCTION MANUAL D/F/E/P

SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB

X = SEE SEPARATE PARTS LIST

FLEXIBLE CABLE, HA-SC

SPEAKER 80HM 3W

HOLDER 142 MM

COIL DEGAUSSING

POWER CHASSIS GSPD14B (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD)

COVER CPL

KNOB ON/OFF

HEAD DISC 2/0

NO SPARE PART

AV COVER

AV INSERT

CABINET FRONT ASSY

SCREW FOR PICTURE TUBE

HOLDER, REMOTE CONTROL

SPEAKER GRILLE RIGHT CPL.

SPEAKER GRILLE LEFT CPL.

POWER CABLE 14"PAL+/59

TAPE DRIVE BRACKET, FRONT

TAPE DRIVE BRACKET, REAR

(GB)

GRUDDIG

Frsatzteilliste Spare Parts List

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ.

PART NUMBER QTY.

75988-017.00

75988-017.01

75988-000.08

75988-015.01

75988-015.03

75988-015.06

75988-015.14

75988-017.45

75988-017.02

75988-017.03

75988-017 04

75988-022.53

75988-017.40

75988-017.42

75988-017.86

75988-015.11

75988-015.12

27599-005.08

75988-001.33

75988-018.18

75988-025.33

75988-017.87 27599-004.07

75988-025.00

27599-101.55

75988-019.97

75988-017.97

75988-017.07

75988-018.05

75988-026.37

75988-017.09

75988-017.10

75988-012.13

75988-017.47

75988-017 11

75988-017 12

75988-017.13

75988-017.14

75988-017.15

75981-019.68

75988-017.18

75988-324.35

75988-017.19

75988-017.20

72010-530.05

72010-524.98

2

27599-103.25 X

BEZEICHNUNG

GEHAEUSEVORDERTEIL KPL.

SCHRAUBE F. BILDROEHRE

HALTER, FERNBEDIENUNG

ABDECKUNG KPL SCART

NETZKABEL 14"PAL+/59

LAUFWERKHALTER, VORNE

LAUFWERKHALTER, HINTEN

SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT

KOPFVERSTAERKER OHA 2/0

SIGNALCHASSIS KSPDG2/GVXT KEIN E-TEIL

FERNBEDIENGEBER TVP 763

LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W

BILDROEHRE A34 JLL 90X74W

SPULE ENTMAGNETISIERUNG

FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)

FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)

FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)

FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)

FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)

FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)

FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)

FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921(13P)

FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)

FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)

BEDIENUNGSANLEITUNG D/F/E/P

X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE

SERVICE MANUAL ERG. DIGB

FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC

FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P) FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)

LEISTUNGSCHASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE)

LAUTSPRECHERGITTER RE KPL

LAUTSPRECHERGITTER LI KPL

CASSETTENFACHKLAPPE

SCHRIFTZUG GRUNDIG

SCHENKELFEDER

KABELKLEMME

RUECKWAND KPL.

KNOPF EIN/AUS

KOPERAD 2/0 PAL

AV-ABDECKUNG

ECO-LW WDB 2/0 KEIN F-TEIL

AV-EINGANG

KEIN F.TEIL

HALTER 142MM

SCANNERMOTOR 2/0

DRUCKFEDER

ANTENNE

(D)

Frsatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

POS. NO. FIG.

0001.000

0001.500 0001.600

0001.700 0002.000

0005.000

0005 100

0005 700

none non 3

0009 000

0018 000 3

0021,000

0022.000

0023.000

0028.000 3

0029.000

0033.000

0034.000

0035 000

0037.000 3

0038.000 Ã

0040.000

0153 000

1010.000

1101 000 5000.000 △

8001.000

8002.000

8003.000

8004.000

8005.000

8006,000

8007.000

8008.000

8011.000

8012.000

8013.000

8014.000

8017.000

8018 000

1100.000 A3

Ã 0024.000

3

Δ

Δ

TVR 3720

02 / 97

TVR 3720 GB

SACH-NR. / PART NO.: 77250-078.75 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CF 7975 GB

POS. NR. POS. NO.		SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG	DESCRIPTION (GB)
				•	•
0001.000	3	75988-018.29		GEHAEUSEVORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988-018.30		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP
0001.600	3	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988-015.01		SCHRIFTZUG GRUNDIG	GRUNDIG-LABEL
0002.000	3	75988-015.03	4	SCHRAUBE F. BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE
0005.000	3	75988-015.06	5	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0005.000	3	75988-015.14	9	ANTENNE	ANTENNA
0005.700	3	75988-017.45		HALTER, FERNBEDIENUNG	HOLDER, REMOTE CONTROL
0008.000	3	75988-017.02		LAUTSPRECHERGITTER RE KPL	SPEAKER GRILLE RIGHT CPL.
0009.000	3	75988-017.03		LAUTSPRECHERGITTER LI KPL	SPEAKER GRILLE LEFT CPL.
0018.000	3	75988-017.04		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART	COVER CPL
0022.000	3 .	75988-017.40		KNOPF EIN/AUS	KNOB ON/OFF
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	SPRING
0024.000	Δ	75988-019.02		NETZKABEL 14" GB/05	POWER CABLE 14°GB/05
0028.000	3	75988-015.11		LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
0029.000	3	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, REAR
0033,000	1	27599-005.07		KOPFRAD 2/0 LP PAL	HEAD DISC 2/0 LP
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNERMOTOR 2/0
0035.000	3	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988-025.33	•	AV-ABDECKUNG	AV COVER
	3				
0038.000 0040.000	丞	75988-017.87 27599-004.08		AV-EINGANG KOPFVERSTAERKER OHA 2/0LP	AV INSERT HEAD AMPLIFIER OHA 2/0LP
	Δ	75988-025.00	x	ECO-LW WDB 2/0 KEIN E-TEIL	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 NO SPARE PART
	Δ	27599-103.25	×	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14B (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD148 (OWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART
	Δ	27599-101.56	x	SIGNALCHASSIS KSPDG1/ILPPVXTF KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/ILPPVXTF NO SPARE PART
. 0153.000		75988-019.97		FERNBEDIENGEBER TVP 763	REMOTE CONTROL TVP 763
1010.000	3	75988-017.97		LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 80HM 3W
1100.000		75988-017.07		BILDROEHRE A34 JLL 90X74W	PICTURE TUBE A34JLL90X74W
1101.000	2 9	75988-018.05	2	HALTER 142MM	HOLDER 142 MM
5000,000	Δ	75988-026.37	٤.	SPULE ENTMAGNETISIERUNG	COIL DEGAUSSING
3000,000	213	7 3500-020,37		SPUGE ENTINAGRETISIERORG	COIL DEGROSSING
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4P (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11			
				FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905(15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914(2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967(5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988-017.15		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABEL, 1912-1923 (7P)
8012.000		75981-019.68		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHIELDED
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921(13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABEL, 1971-1935 (3P)
8018.000		75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABEL, 1918-1937 (4P)
		72010-530.10		BEDIENUNGSANLEITUNG GB	INSTRUCTION MANUAL GB
		72010-524.95		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010-524.98		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHIELDED

Btx *32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

B1x *32700#

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

TVR 5100

ERSETZT A				SACH-NR. / PART NO.: 77250-030.75 BESTELL-NR. / ORDER NO.:G.CC 3075 SACH-NR. / PART NO.: 77250-031.75 BESTELL-NR. / ORDER NO.:G.CC 3175 ** SACH-NR. / PART NO.: 77250-032.75 BESTELL-NR. / ORDER NO.:G.CC 3275 ***		
POS. NR. POS. NO.		SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB	
0001.000 0001.500	3	75988-019.05 75988-019.06		GEHAEUSEVORDERTEIL CASSETTENFACHKLAPPE	CABINET FRONT LIFT FLAP	
0001,600	3	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING	
0001.700	3	75988-026.02		SCHRIFTZUG	LABEL	
0001.900	3	75988-026.03		ABDECKUNG VORNE	COVER, FRONT	
0002.000	3	75988-026.04	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE	SCREW FOR PICTURE TUBE	
0005.000	3	75988-015.06	4	KABELKLEMME	CABLE CLAMP	
0018.000	3	75988-026.05		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL ASSY	
0021.000		75988-022.53		ABDECKUNG KPL, SCART	COVER CPL. SCART	
0022.000	3	75988-026.06		KNOPF AUS/EIN	KNOB ON/OFF	
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	PRESSURESPRING	
0024.000	Δ	75988-026.12		NETZKABEL 20"/21" PAL	POWER CABLE 20"/21" PAL	
0028.000	3	75988-015.11	2	LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT	
0029.000	3	75988-015.12		LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, REAR	
0031.000	3	8114-990-022	6	PLASTITE SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16	
0033.000	1	27599-005.07		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL	
0034.000	1	75988-001.33		SCANNERMOTOR 2/0	SCANNER MOTOR 2/0	
0035.000	3	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT	
0038,000	3	75988-019.08		AV-EINGANG	AV INPUT	
0040.000	Δ	27599-004.07		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0	
	Δ	75 9 88-025.00	x	ECO-LW WD6 2/0 KEIN E-TEIL	ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 NO SPARE PART	
	Δ	75988-018.52	x	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP20BK (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS PLSP20BK (POWER CHSSIS, PKTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART	
	Δ	27599-103.24	x,*	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD20BK (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) KEIN E-TEIL	POWER CHASSIS GSPD20BK (POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD, POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART	
	Δ	75988-018.75	x	SIGNALCHASSIS PSSPG1/GVX KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSPG1/GVX NO SPAREPART	
	Δ	27599-101.42	x,*	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVX KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVX NO SPAREPART	
	Δ	75988-018.71	x	SIGNALCHASSIS PSSPG1/GPVX ** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSPG1/GPVX ** NO SPAREPART	
	Δ	27599-101.43	X,*	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GPVX ** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GPVX ** NO SPAREPART	
	Δ	75988-018.72	x	SIGNALCHASSIS PSSPG2/GPVX *** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS PSSPG2/GPVX *** NO SPAREPART	
	Δ	27599-101.45	X,*	SIGNALCHASSIS KSPDG2/GPVX *** KEIN E-TEIL	SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GPVX *** NO SPAREPART	
0153.000 1000.000 1000.000		75988-017.06 75988-019.10 75988-019.27	•	FERNBEDIENGEBER TVP762 BILDROEHRE A48ECR31X60 BILDROEHRE JVR90X26(W)	REMOTE CONTROL TVP 762 PICTURE TUBE A48ECR31X60 PICTURE TUBE JVR90X26(W)	

SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR.	ABB.	SACHNUMMER	ANZ.	BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER	QTY.	(D)	(GB)
				•	•
1010.000	3	75988-017.97		LAUT SPRECHER 8 OHM 3 W	SPEAKER 80HM 3W
5000.000	Δ	75988-026.11		ENTMAGNETISIERUNGSPULE 435	DEGAUSSING COIL 435
5000.000		75988-019.67	*	ENTMAGNETISIERUNGSPULE 20/21*	DEGAUSSING COIL 20/21*
1101.000	_	75988-018.05	2, *	HALTER (142MM)	HOLDER (142MM)
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-017.10		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005,000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006,000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)
8008.000		75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG. 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000		75988-026.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000		75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)
8012.000		75988-019.68	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHIELDED
8013.000		75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921(13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000		75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000		75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
		72010-524.80		BEDIENUNGSANLEITUNG D/I/E/P	OPERATING INSTRUCTIONS D/I/E/P
		72010-524.81		BEDIENUNGSANLEITUNG NL/F**	OPERATING INSTRUCTIONS NL/F **
		72010-524.82		BEDIENUNGSANLEITUNG S/N/DK/SF ***	OPERATING INSTRUCTIONS S/N/DK/SF ***
		72010-524.95		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
		72010-524.98	*	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPP. D/GB
				X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
				* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"	* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

Btx *32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUDDIG

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

0002,000 3

0005.000

0018.000

0021,000 3

0022.000

0023.000

0024.000

0028 000 0029 000 ā

0031 000

0033.000

0034.000

0035.000

0038.000 3 0040.000 \Delta

ERSETZT AUSGABE	11/96
SUBSTITUTE EDITION	11/96

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ.

3

å Å

3

3

POS. NO. FIG.	PART NUMBER QTY.	(D)		
0001.000 3	75988-019.46	GEHAEUSEVORDERTEIL		
0001.500 3	75988-019.47	CASSETTENFACHKLAPPE		
0001.600 3	75988-000.08	SCHENKELFEDER		
0001.700 3	75988-026.02	GRUNDIG-EMBLEM		
0001.900 3	75988-026.03	ABDECKUNG VORNE		

KABELKLEMME

KNOPF AUS/EIN

DRUCKFEDER

RUECKWAND KPL.

SCHRAUBE, BILDROEHRE

ABDECKUNG KPL. SCART

BEZEICHNUNG

75988-019 47 75988-000.08 75988-026 02 75988-026-03 75988-026.04 75988-015.06 75988-026.05 75988-022.53 75988-026.06 75988-017.42 75988-019.48

75968-015.11 75988-015 12 8114-990-022

27599-005.07 75988-001.33 75988-018.18 75988-025.07

27599-004.08 75988-025 00

Δ

75988-018.52 X

Δ 75599-103.24 X.*

27599-101.22 X

27599-101.41 X *

0153.000 75988-017 06 1000.000 🗘 3 75988-019.30 1000.000 △3 75988-019.27 1010.000 3 ∆ 75988-017.97 1101.000 75988-018.05 $\frac{\Lambda}{\Lambda}$ 75988-019.11 5000.000 5000.000 75988-026.38

8001.000 75988-017.09 8002.000 75988-017.10 75988-012.13 8003.000 8004.000 75988-017.47 75988-017.11 8005.000 8006.000 75988-017.12

NETZKABEL 20"/21" GB/05 LAUFWERKHALTER, VORNE LAUFWERKHALTER, HINTEN PLASTITE SHR 3.5X16

KOPFRAD 2/0 LP PAL SCANNERMOTOR 2/0 SCHRAUBE AUDIO SUPPORT AV-EINGANG KOPFVERSTAERKER OHA 2/0LP

ECO-LW WDB 2/0 LP KEIN F-TEIL

LEISTUNGS-CHASSIS PLSP20BK (LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE, KEIN E-TEIL

LEISTUNGS-CHASSIS GSPD20BK

(LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE. KEIN F-TEIL

SIGNALCHASSIS PSSPG1

SIGNALCHASSIS KSPDG1/ILPPVXT KEIN E-TEIL

FERNBEDIENGEBER TVP762 BILDR. A48 JRV90X01 ORION BILDR. A48 JRV90X26 (W) LAUTSPRECHER 8 OHM 3 W HALTER 142MM ENTMAGNETISIERUNGSSP. 435 ENTMAGNETISIERUNGSSP. 20/21" FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P) FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)

FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P) FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P) FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P) FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P) FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P) **TVR 5100 GB**

SACH-NR. / PART NO.: 77250-033.75 BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CE 9775 GB

DESCRIPTION (GB)

CABINET FRONT LIFT FLAP LEG SPRING GRUNDIG LABEL COVER FRONT **SCREW PICTURE TUBE** CABLE CLAMP REAR PANEL ASSY COVER COMPL. SCART KNOB ON /OFF SPRING POWER CABLE 20"/21" GB/05 TAPE DRIVE BRACKET, FRONT TAPE DRIVE BRACKET, REAR SCREW SHR 3,5X16 HEAD WHEEL 2/0 LP PAL SCANNERMOTOR 2/0 SCREW AUDIO SUPPORT

AV INPLIT

HEAD AMPLIFIER OHA 2/DLP

ECO TAPE DRIVE WDB 2/0 LP NO SPARE PART

POWER CHASSIS PLSP20BK (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD) NO SPARE PART

POWER CHASSIS GSPD20BK (POWER CHASSIS, PICTURE TUBE BOARD, NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE) POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD)

NO SPARE PART

SIGNAL CHASSIS PSSPG1 NO SPARE PART

SIGNAL CHASSIS KSPDG1/ILPPVXT NO SPARE PART

REMOTE CONTROL TVP 762 PICT.TUBE A 48 JRV 90X01 ORION PICT.TUBE A 48 JRV 90X26 (W) SPEAKER 80HM 3W HOLDER 142 MM **DEGAUSSING COIL 435** DEGAUSSING COIL 20-21*

FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P.) FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P.) FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P.) FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P.) FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P.)

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. ABB. POS. NO. FIG.	SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
PUS. NO. FIG.	PARI NUMBER	QIT.	©	(B)
8008.000	75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P.)
8011.000	75988-026.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P.)
8012.000	75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P.)
8012.000	75981-019.68	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	
8013.000	75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921(13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P.)
8014.000	75988-324.35		FLEXIBLE LEITUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8017.000	75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P.)
	72010-528.80		BEDIENUNGSANLEITUNG GB	INSTRUCTION MANUAL GB
	72010-524.95		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
	72010-524.97		SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL, D/GB
	72010-524.98	*	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB
			V - AIFUE OFFICHIPECTE ELICTE	V = 055 5504 DATE DADTO / 107
			X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
			* = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"	* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

SACH-NR. / PART NO .:

Ersatzteilliste Spare Parts List

ERSETZT AUSGABE 4/96

02 / 97

TVR 5500

77250-040.75

SUBSTITUT					BESTELL-NR. / ORDER NO.: G.CC 3475
POS. NR. POS. NO.		SACHNUMMER PART NUMBER		BEZEICHNUNG D	DESCRIPTION GB
0001.000	3	75988-019.07		GEHAEUSEVORDERTEIL KPL.	CABINET FRONT ASSY
0001.500	3	75988-019.06		CASSETTENFACHKLAPPE	LIFT FLAP ASSY
0001.600	3	75988-000.08		SCHENKELFEDER	LEG SPRING
0001.700	3	75988-026.02		SCHRIFTZUG	LABEL
0001.900	3	75988-026.03		ABDECKUNG VORNE	COVER - FRONT
0002.000	3	75988-026,04	4	SCHRAUBE, BILDROEHRE	SCREW PICTURE TUBE
0005.000	3	75988-015.06	4	KABELKLEMME	CABLE CLAMP
0018.000	3	75988-026.05		RUECKWAND KPL.	REAR PANEL CPL.
0021.000	3	75988-022.53		ABDECKUNG KPL. SCART	COVER COMPL. SCART
0022.000	3	75988-026.06		KNOPF AUS/EIN	KNOB ON /OFF
0023.000	3	75988-017.42		DRUCKFEDER	PRESSURESPRING
0024.000	Δ	75988-026.12	_	NETZKABEL 20"/21" PAL	POWER CABLE 20/21*PAL
0028.000	3	75988-015.11	2	LAUFWERKHALTER, VORNE	TAPE DRIVE BRACKET, REAR
0029.000	3	75988-015.12	_	LAUFWERKHALTER, HINTEN	TAPE DRIVE BRACKET, FRONT
0031.000	3	8114-990-022	6	PLASTITE SHR 3,5X16	SCREW 3,5X16
0033.000	1	27599-005.08		KOPFRAD 2/0 PAL	HEAD DISC 2/0 PAL
0034.000	1	75988-001.33	_	SCANNERMOTOR 2/0	SCANNER MOTOR 2/0
0035.000	3	75988-018.18	2	SCHRAUBE, AUDIO SUPPORT	SCREW, AUDIO SUPPORT
0037.000	3	75988-026.08		AV-ABDECKUNG	AV COVER
0038.000	3	75988-025.07		AV-EINGANG	AV INPUT
0040.000	Δ	27599-004.07		KOPFVERSTAERKER OHA 2/0	HEAD AMPLIFIER OHA 2/0
	Δ	75988-025.01	x	HSD-LW WDBT 2/0	HSD TAPE DRIVE WDST 2/0
		75000-025.01	^	KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
				KEM E-TEIE	NO GIARLIARI
	Δ	75988-018.51	х	LEISTUNGS-CHASSIS PLSP21B	POWER CHASSIS PLSP21B
				(LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE.	(POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD,
				NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE)	POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
	Δ	27599-103.27	X,*	LEISTUNGS-CHASSIS GSPD21B	POWER CHASSIS GSPD21B
				(LEISTUNGS-CHASSIS, BILDROHRPLATTE,	(POWER CHSSIS, PICTURE TUBE BOARD,
				NETZSCHALTERPLATTE, BUCHSENPLATTE)	POWER SUPPLY BOARD, SOCKET BOARD
				KÉIN E-TEIL	NO SPARE PART
	Δ	75988-018.76	Х	SIGNALCHASSIS PSSPG1/GVXTF	SIGNAL CHASSIS PSSPG1/GVXTF
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
	Δ	27599-101.40	x.*	SIGNALCHASSIS KSPDG1/GVXTF	SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXTF
		27333-101.40	^,	KEIN E-TEIL	NO SPARE PART
				KEIN E-TEIL	NO SPARE PARI
0153.000		75988-017.06		FERNBEDIENGEBER TVP762	REMOTE CONTROL TVP 762
1010.000	3	75988-025.09	2	LAUTSPRECHER RND 102 16R	LOUDSPEAKER RND 102 16R
1100.000	Δз	75988-026.10		BILDROEHRE AS1EAL165X00	PICTURE TUBE A51EAL165X00
1100.000	Δз	75988-026.19	*	BILDROEHRE A51EAL165X07	PICTURE TUBE A51EAL165X07
5000.000	Δ	75988-019.11		ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 435	DEGAUSSING COIL 435
5000.000	Δ	75988-026.38	*	ENTMAGNETISIERUNGSSPULE 20/20*	DEGAUSSING COIL 20/20"
0004 000		75000 047 05		ELEVIDIE LEITUNG 10 4004 (ED.	
8001.000		75988-017.09		FLEXIBLE LEITUNG, L3-1901 (7P)	FLEXIBLE CABLE, L3-1901 (7P)
8002.000		75988-026.07		FLEXIBLE LEITUNG, L8-1900 (2P)	FLEXIBLE CABLE, L8-1900 (2P)
8003.000		75988-012.13		FLEXIBLE LEITUNG, L1-F4 (6P)	FLEXIBLE CABLE, L1-F4 (6P)
8004.000		75988-017.47		FLEXIBLE LEITUNG, L4-1903 (3P)	FLEXIBLE CABLE, L4-1903 (3P)
8005.000		75988-017.11		FLEXIBLE LEITUNG, L2-1905 (15P)	FLEXIBLE CABLE, L2-1905 (15P)
8006.000		75988-017.12		FLEXIBLE LEITUNG, 1941-1902 (10P)	FLEXIBLE CABLE, 1941-1902 (10P)
8007.000		75988-017.13		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1914 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1914 (2P)

Btx *32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR. ABB.	SACHNUMMER		BEZEICHNUNG	DESCRIPTION
POS. NO. FIG.	PART NUMBER	QTY.	(b)	GB
8008.000	75988-017.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1913-1967 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1913-1967 (5P)
8011.000	75988-026.14		FLEXIBLE LEITUNG, 1912-1923 (7P)	FLEXIBLE CABLE, 1912-1923 (7P)
8012.000	75988-017.16		FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 (5P)	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 (5P)
8012.000	75988-019.68	*	FLEXIBLE LEITUNG, 1911-1922 UNGESCHIRMT	FLEXIBLE CABLE, 1911-1922 UNSCHIELDED
8013.000	75988-017.18		FLEXIBLE LEITUNG, 1909-1921 (13P)	FLEXIBLE CABLE, 1909-1921 (13P)
8014.000	75988-324.35		FLEXIBLE LETTUNG, HA-SC	FLEXIBLE CABLE, HA-SC
8015.000	75988-026.15		FLEXIBLE LEITUNG, LSP-1970 (2P)	FLEXIBLE CABLE, LSP-1970 (2P)
8017.000	75988-017.19		FLEXIBLE LEITUNG, 1971-1935 (3P)	FLEXIBLE CABLE, 1971-1935 (3P)
8018.000	75988-017.20		FLEXIBLE LEITUNG, 1918-1937 (4P)	FLEXIBLE CABLE, 1918-1937 (4P)
	72010-524.85		BEDIENUNGSANLTG.D/I/E/P	INSTRUCTION MANUAL
	72010-524.95		SERVICE MANUAL D/GB	SERVICE MANUAL D/GB
	72010-524.98	*	SERVICE MANUAL ERG. D/GB	SERVICE MANUAL SUPPL. D/GB
			X = SIEHE GESONDERTE E-LISTE	X = SEE SEPARATE PARTS LIST
			" = AB ENTWICKLUNGSCODE "AB"	* = FROM DEVELOPMENT CODE "AB"

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

Btx *32700#

ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

C 2328

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE LEISTUNGS-CHASSIS 27599-103.25

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST POWER CHASSIS 27589-103.25

LEISTUNGS-CHASSIS GSPD20BK POWER CHASSIS GSPD20BK

SACH-NR. / PART NO.:27599-103.24

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. POS NO. FIG. PART NUMBER CTY.

BEZEICHNUNG (D)



75988-026.29 75988-025.17 75988-025.16 75988-025.13

STECKVERBINDER 2 POL VERT LEITUNG KPL.PCPS2-NETZSCH LEITUNG KPL.AQUADAC-21" CRT SOCKEL

CONNECTOR 2 PLS VERT CABLE CPL PCPS2 POWER SWI CABLE CPL AQUADAC-21* CRT SOCKEL

SACHNUMMER BEZEICHNUNG POS NR POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS NR POS NO SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION

↑ 75988-010.45 SI-KERKO C 470PF 10% 400V ↑ 75988-026.42 KONDENSATOR PP 430NF 250V/ C 2573 CAPACITOR C 2586 A 8660-196-034 SI-KERKO.A-SG 1000PF 20%

D 6552 8309-720-115 Z DIODE 15 B 0.5W 8309-516-852 DIODE BYT 52 M D 6582 D 6584 8309-707-012 Z-DIODE ZPD4,7 ITT

↑ 75988-019.67 FILTER 29000U UF 2327 F 5312 F 5362 75988-017.23 EMIFIL 100MHZ

A 75988-026.30 SPULE LINEAR LC 110 **⚠** 75988-026.30 SPULE LINEAR LC 110/ L 5550 LINEARITY COIL

L 5901 75988-021.19 SPULE 10U PM5 SPT0508/COIL

R 3302 A 75988-019.20 WIDERSTAND VR37 4,7 MOHW RESISTOR R 3527 **A** 75988-026.33 MSW NB 0207 1 KOHM 5% A 75988-019.68 MSW U. NB 0207 1,2W 5%

R 3532 A 75988-019.68 R 3537 MSW U. NB 0207 1,2W 5% R 3592 **A** 75988-026.35 MSW NB 0207 8,2 OHM 5%

A 75988-015.19 S 1003 NETZSCHALTER/ POWER SWITCH

75988-021.22 TRANS. BU 1508DX T 7583

TR 5330 A 75988-025.32 TRAFO ET D39 20/21 TR 5550 A 75988-025.20 TRAFO LOT 20/ TRANSFORMER 75988-025.19 TR 5581 TREIBER TRAFO/

DRIVER TRANSFORMER

gemäß dem Service Manual "Sicherheit". Sach-Nummet 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften! Btx *32700#

The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual. part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14B POWER CHASSIS GSPD14B LEISTUNGS-CHASSIS GSPD14 POWER CHASSIS GSPD14

SACH-NR. / PART NO.: 27599-103.25 SACH-NR. / PART NO.: 27599-103.26

GRUDDIG

POS. NR.		SACHNUMMER ANZ.	BEZEICHNUNG	D <u>ES</u> CRIPTION	
POS. NO.	FIG.	PART NUMBER QTY.	(D)	₲	
0067.000		75988-017.49	ÉLÉV LEITUNGAGGE ADROVAD	FLEY CARLE 4000 4000 (4D)	
	٨		FLEX.LEITUNG1926-1969(4P)	FLEX. CABLE 1926-1969 (4P)	
1001.000	Δ	75988-026.29	STECKVERBINDER 2 POL VERT	CONNECTOR 2P VERT	
1300.000		75988-019.65	FUNKENSTRECKE 301N-A21F	SPARK GAP 301N-A21F	
1921.000		75988-019.80	SOCKEL 13-FACH	BASE 13-FOLD	
1922.000		75988-022.57	SOCKEL 5-FACH	BASE 5-FOLD	
1923.000		75988-019.81	SOCKEL 7-FACH	BASE 7-FOLD	
1924.000		75988-015.28	STECKVERBINDUNG 2-POL	CONNECTOR 2P	
1925.000	Δ	75988-015.29	STECKVERBINDUNG 6-POL	CONNECTOR 6P	
1926,000		75988-019.84	STECKVERBINDER 4 POL VERT.	CONNECTOR 4P VERT	
1931.000		75988-021.36	STECKVERBINDUNG 5 POL HSJ	CONNECTOR 5P HSJ1406	
1933.000		75988-019.83	DOPPEL-CINCHBUCHSE 4 POL	DOUBLE CINCHSOCKET 4P	
1935.000		75988-000.97	STECKERLEISTE 3POL	CONNECTOR 3P	
1937.000	_	75988-019.82	SOCKEL 4-FACH	BASE 4-FOLD	
1961.000	Д	75988-021.32	SOCKEL BILDROEHRE	BASE PICTURE TUBE	
1962.000	Δ	75988-021.33	LEITUNG KPL. AQUADAC-14"	CABLE, AQUADAC-14"	
1967.000		75988-015.25	STECKERVERBINDUNG 5-POL	CONNECTOR 5P	
1969.000		75988-019.84	STECKVERBINDER 4P VERT.	CONNECTOR 4P VERT	

OS. NR.			BEZEICHNUNG	POS. NR.		BEZEICHNUNG
POS. NO		PART NUMBER	DESCRIPTION	POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
2312	Δ	75988-019.85	KONDENSATOR 1NF 250V 20%/	D 6351	75988-324.25	DIODE BYW 98-200 RL
			CAPACITOR	D 6352	8309-720-115	Z DIODE 15 B 0,5W
2316	Δ	75990-200.83	MKP 0,22UF 20% 250VAC RM2	D 6361	75988-017.32	DIODE BYW 36
2335	Φ	75988-019.86	ELKO 100 UF/25V 20%	D 6371	8309-516-271	DIODE BYV 27/100 PHI/TFR
2352	Ф	75988-019.87	ELKO 220UF 25V 20%	D 6372	8309-516-271	DIODE BYV 27/100 PHI/TFF
2363	Δ	75988-019.88	ELKO 47UF 200V 20%	D 6374	75987-538.95	DIODE BYD 33 D
2373	Δ	75988-019.87	ELKO 220UF 25V 20%	D 6392	75987-538.95	DIODE BYD 33 D
2374	Δ	75988-019.87	ELKO 220UF 25V 20%	D 6393	8309-721-034	Z DIODE 6,8 C 1,3W
2379	4	75988-019.98	ELKO 470U 25V PM20	D 6511	75987-538.95	DIODE BYD 33 D
2512	Δ	75988-019.16	ELKO 470U 35V PM20	D 6513	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
2575		75988-017.91	KONDENS. 8,2N 1,6KV PM5/	D 6551	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/ YFK
			CAPACITOR	D 6552	75988-009.83	DIODE BZX 79 C 18
2589		75988-017,94	SI-KERKO A-SS 1200PF 10%	D 6553	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
2593	Δ	75988-019.88	ELKO 47UF 200V 20%	D 6554	75954-012.17	Z DIODE BXZ 79 C24
2907		75988-015.44	KERAMIK-KONDENS.2KV 10N/	D 6556	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
			CERAMIC CAPACITOR	D 6568	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
				D 6571	8309-516-854	DIODE BYT 54 M
6313		8309-215-127	DIODÉ 1 N 4007 -GA	D 6581	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
6314		8309-215-127	DIODE 1 N 4007 -GA	D 6583	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
6315		8309-215-127	DIODE 1 N 4007 -GA	D 6584	8309-720-100	Z DIODE 10 C 0,5W
6316		8309-215-127	DIODE 1 N 4007 -GA	D 6592	8309-516-852	DIODE BYT 52 M
6332		8309-516-852	DIODE BYT 52 M	D 6906	8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/TFK
6334		8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/ TFK			
6335		8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/ TFK	F 5313	A 75988-000.54	NETZFILTER CU15D3/
6336		75987-538.95	DIODE BYD 33 D			MAINS FILTER
6343		75988-009.33	DIODE BZX 79 G 9 V 1	F 5350	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
0 6348		8309-198-085	DIODE BAT85 PHI	F 5351	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ
0 6350		8309-200-021	DIODE BAV21 ITT/ TFK	F 5354	75988-017.23	EMIFIL 100MHZ

Btx *32700#

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

POS. NR.

SACHNUMMER BEZEICHNUNG

POS. N	O .	PART NUMBER	DESCRIPTION	POS. NO.	PART NUMBER	DESCRIPTION
F 5363			EMIFIL 100MHZ			
F 5364		75988-017.23	EMIFIL 100MHZ			
F 5365		75988-017.23	EMIFIL 100MHZ			
F 5370		75988-017.23	EMIFIL 100MHZ			
F 5556		75988-017.23	EMIFIL 100MHZ			
IC 7310		75988-027.79	IC MC 44603 F			
IC 7331		75988-019.83	IC TL 431CS-AP			
IC 7350		8305-204-319	IC LM 317 T NSC/SGS			
IC 7510		75988-021.21	IC TDA 3653C/N2			
IC 7900		75988-021.23	IC TDA 6103Q/N3			
L 5352		75988-017.28	SPULE 22MU/COIL			
L 5353		75988-010.52	SPULE 22UH/COIL			
L 5361		75988-026.41	SPULE 33U PM5 SPT0508/COIL			
L 5371		75988-010.52	SPULE 22UH/COIL			
L 5372		75988-010.52	SPULE 22UH/COIL			
L 5373		75988-010.52	SPULE 22UH/COIL			
L 5374		75988-017.28	SPULE 22MU/COIL			
L 5590		75988-026.39	SPULE 47U PM5 SPT0508/COIL			
L 5902		75988-000.24	DR 0411 330UH 10% GA			
R 3300	Δ	75990-100.39	WIDERST.4,7MOHM 5%/			
			RESISTOR			
R 3310		75988-019.66	PTC/PTC 9 OHM 230VS 30%			
R 3312	₩.	75988-001.77	WIDERST.3,9MOHM			
R 3313	Δ	75988-001.77	WIDERST.3,9MOHM/ RESISTOR			
R 3338	Δ	75988-019.21	MSW 0207 39 OHM 5% AX.			
R 3341		75988-019.22	MSW NB 0207 5.6 OHM 5%			
R 3358		75988-033.04	CERM TRIM 4,7KOHM PM25			
R 3523		75988-019.91	R-TRIM 100 OHM RH063LC			
R 3524		75988-019.92	R-TRIM 4,7 OHM RH063LC			
R 3531		75988-015.91	WIDERST.2,7 OHM			
R 3532		75988-019.22	MSW NB 0207 5,6 OHM 5%			
R 3537		75988-019.22	MSW NB 0207 5,8 OHM 5%			
R 3592		75952-030.91	MSW NB 0207 4.7 OHM 5% GA			
R 3917		8792-001-125	ESTR.P6/A 470 OHM LIN			
R 3918		8792-001-125	ESTR.P6/A 470 OHM LIN			
R 3919		75988-009.73	ESTR S6 2,2 KOHM LIN RM3			
R 3920		8792-001-125	ESTR.P6/A 470 OHM LIN			
S 1000	Δ	75988-015.19	NETZSCHALTER/ POWER SWITCH			
SI 1311	ф	75988-019.76	SICHERUNG T4 AH 250V/FUSE			
SI 1371	Δ	8315-621-027	LOET-SIGR 2,5 A/T			
T 7330		75988-019.12	TRANS FET POW STP 4NA60FI			
T 7351		8303-205-547	TRANS.BC 547 B			
T 7352		75988-021.20	TRANS. FET POW MTP3056E			
T 7550			TRANS.BC 547 B			
T 7578			TRANS.BC 557 B			
T 7583			TRANS.BUT 12AF/			
T 7584		8302-420-043	TRANS.MPS-A 43 MOT			
T 7585		8303-205-547	TRANS.BC 547 B			
T 7587		8303-205-547	TRANS.BC 547 B			
T 7901		8303-205-547	TRANS.BC 547 B			
T 7902	-	8303-205-547	TRANS.BC 547 B			
TR 5331	Δ	75988-025.40	TRAFO ETD 39 14"EU			
TR 5550		75988-019.77	TRANSFORMATOR LOT 14"/			
	_		TRANSFORMER			
		75988-021.18	TREIBERTRAFO CU 10/			
TR 5580						
TR 5580			DRIVER TRANSFORMER			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

SACHNUMMER BEZEICHNUNG

POS. NR.

GRUNDIG

Frsatzteilliste Spare Parts List

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE LEISTUNGS-CHASSIS 27599-103.25

02 / 97

POS. NR. ABB.

POS. NO. FIG.

POS. NR.

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST POWER CHASSIS 27599-103.25 **LEISTUNGS-CHASSIS GSPD21B POWER CHASSIS GSPD21B** SACH-NR. / PART NO.:27599-103.27

(GB)

SACHNUMMER ANZ. BEZEICHNUNG PART NUMBER QTY. **(D)**

1002.000 \triangle 1013.000 \triangle 1962.000 \triangle 1966.000 \triangle 75988-026 29 STECKVERBINDER 2 POL VERT 75988-025 17 75988-025.16 75988-025.13

LEITUNG KPL.PCPS2-NETZSCH LEITUNG KPL.AQUADAC-21" CRT SOCKEL

CONNECTOR 2 P. VERT CABLE CPL PCPS2 POWER SWI CABLE CPL AQUADAC-21" CRT SOCKEL

SACHNUMMER BEZEICHNUNG

PART NUMBER DESCRIPTION

SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION

SI-KERKO C 470PF 10% 400V

POS. NR.

C 2328 **⚠** 75988-010.45 C 2575 A 75988-026.31 KONDENSATOR 12N 1,6KV 5% ▲ 75988-026.32 KONDENSATOR 1N5 2KV PM10/ C 2586 CAPACITOR D 6513 75987-538.95 DIODE BYD 33 D D 6552 8309-720-100 Z DIODE 10 C 0,5W D 6582 8309-200-021 DIODE BAV21 ITT/TFK D 6584 8309-707-012 Z-DIODE ZPD4.7 ITT D 6904 8309-200-021 DIODE BAV21 ITT/ TFK F 5312 A 75988-019.67 FILTER 29000U UF 2327 IC 7510 8305-333-654 IC TDA 3654 VAL L 5510 **⚠** 75988-026.40 SPULE LC 110 LIN/COIL L 5590 A 75988-026.41 SPULE 33U PM5 SPT0508/COIL L 5901 75988-026.39 SPULE 47U PM5 SPT0508/COIL R 3302 A 75988-019.20 WIDERSTAND VR37 4.7 MOHW RESISTOR R 3527 **A** 75988-026.33 MSW NB 0207 1 KOHM 5% R 3532 **⚠** 75988-026.34 MSW NB0207 4.7 OHM 5% R 3537 A 75988-026.34 MSW NB0207 4,7 OHM 5% R 3592 A 75988-026.35 MSW NB 0207 8.2 OHM 5% R 3917 75988-026.36 CARB FLM TRIM 220 OHM 30% R 3918 75988-026.36 CARB FLM TRIM 220 OHM 30% 75988-026.36 CARB FLM TRIM 220 OHM 30% R 3920 5 1003 A 75988-015.19 NETZSCHALTER/ POWER SWITCH

T 7583 75988-021.22 TRANS, BU 1508DX 8302-222-422 TRANS.BF 422 NUR=VAL

TR 5330 A 75988-025.32 TRAFO ETD39 20/21 TR 5551 A 75988-026.44 TRAFO LOT 21" AT2078/40TB/ TRANSFORMER TR 5581 75988-025 19 TREIBER TRAFO/

DRIVER TRANSFORMER

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!

Btx *32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

ANDERUNGEN VORBEHALTEN I SUBJECT TO ALTERATION

BIX "33700M

GRUNDIG Senic

TVR 37..., TVR 51..., TVR 55...

GRUNDIG

Ersatzteilliste Spare Parts List

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. BEZEICHNUNG

02 / 97

SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXF

DESCRIPTION

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.37

	POS. NO. FI			©		(B)			
	0010.000 1901.000 1902.000 1903.000 1904.000 1905.000 1905.000 1911.000 1912.000 1913.000 1915.000 1915.000 1918.000	75988-021.24 75988-000.97 75988-000.90 75988-000.93 75988-000.93 75988-019.80 75988-018.80 75988-018.81 75988-015.25 75988-015.25 75988-010.97 75988-017.54 75988-018.82 75988-019.82		LED HALTER U. IR-EMPFAENGER STECKERLEISTE 3POL STECKERLEISTE 10POL STECKERLEISTE 6POL STECKERLEISTE 6POL STECKERLEISTE 15POL SOCKEL 13-FACH SOCKEL 13-FACH SOCKEL 7-FACH STECKERVERBINDUNG 5-POL STECKERVERBINDUNG 5-POL STECKERLEISTE 3POL SCART SOCKEL, SCHWARZ SOCKEL 4-FACH STECKERLEISTE 3POL		LED HOLDER A. IR RECEIVER MULTIPOINT CONNECTOR 3P MULTIPOINT CONNECTOR 10P MULTIPOINT CONNECTOR 3P MULTIPOINT CONNECTOR 15P BASE 13-FOLD BASE 5-FOLD BASE 5-FOLD CONNECTOR 5P MULTIPOINT CONNECTOR 3P SCART SOCKET, BLACK BASE 4-FOLD MULTIPOINT CONNECTOR 3P			
	POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER			POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	BEZEICHNUNG DESCRIPTION		
	D 6000 D 6200 D 6206 D 6208	8309-214-218 8309-214-218 8309-313-070 8309-214-218	DIODE TD12 SMD-DIODE	9 UNI/1N4148/BA 9 UNI/1N4148/BA BAV 70 9 UNI/1N4148/BA	D 6869 F 1720 F 1740	8309-921-250 75988-000.29 75988-019.89	LE DIODE TLHR 4205 TFK SAW FILTER OFWG1966M FILTER CER BS 5,5 MHZ		
	D 6209 D 6210	75954-020.90 75988-019.62	DIODE BAS : DIODE-SM B	216 AT 254	F 1745	75988-005.37	FILTER 5,5MHZ		
	D 6242 D 6261 D 6262	75988-009.83 8309-198-085 8309-198-085	DIODE BZX 7 DIODE BATS DIODE BATS	5 PHI	IC 7051 IC 7060 IC 7200	75988-324.20 75988-038.13 75988-017.75	IC LA 7437 IC LC 89979M-TE-L IC TDA 8361 N 3		
	D 6263 D 6500 D 6503	8309-198-085 8309-720-112 8309-720-112	Z DIODE 12 0 Z DIODE 12 0	C 0,5W	IC 7201 IC 7240 IC 7260	8305-334-665 75988-021.26 8305-734-053	IC TDA4665/V4/ U3665M-M IC TDA 7056B/N1 SMD IC HEF4053BT PHI		
- 1	D 6504 D 6505 D 6506	8309-720-112 8309-720-112 8309-720-112	Z DIODE 12 0 Z DIODE 12 0 Z DIODE 12 0	C 0,5W	IC 7402 IC 7410 IC 7411	8305-204-275 75988-025.35 75988-000.39	IC L 2722 SGS IC TMP91C242AN/BTVD2-2P IC SAA 1310 N 2		
	D 6507 D 6508 D 6509	8309-720-112 8309-720-112 8309-720-112	Z DIODE 12 0 Z DIODE 12 0 Z DIODE 12 0	C 0,5W C 0,5W	IC 7592 IC 7601 IC 7680	8305-734-052 75988-000.42 75988-017.79	SMD IC HEF4052BT PHI IC LA 7282 IC L 78 M 08 CV		
1	D 6510 D 6512 D 6513	75988-027.72 8309-214-218 8309-214-218	DIODE TD12	9 UNI/1N4148/BA 9 UNI/1N4148/BA	IC 7801 IC 7812	75988-018.32 75988-000.69	IC TMP 87CS39N PTCG1-5 IR-EMPFAENGER TFMS5360/ IR- RECEIVER		
į	D 6514 D 6515 D 6516	8309-214-218 8309-214-218 8309-720-112	Z DIODE 12		IC 7813 IC 7870 IC 7880	8305-602-408 75988-017.85 75988-021.30	IC 24 C 08 IC LM 339 N IC SAA 5281/P/E/M3		
1	0 6517 0 6690 0 6691 0 6693	8309-720-056 8309-720-056 8309-720-056 8309-720-056	Z DIODE 5,6 Z DIODE 5,6 Z DIODE 5,6 Z DIODE 5,6	C 0,5W C 0,5W	L 1802 L 5000 L 5001	75988-019.79 8140-525-974 75988-039.02	SPULE VAR 7,4 MHZ/COIL DR AX 0411-GA 22UH DR 0207 15UH 5% GR		
	0 6694 0 6801 0 6802	8309-214-218 8309-198-085 8309-198-085	DIODE TD12 DIODE BAT8 DIODE BAT8	9 UNI/1N4148/BA 5 PHI 5 PHI	L 5002 L 5003 L 5004	75988-019.53 75988-001.67 75988-019.53	DR 0207 68 UH 5% AX DR 100UH 5% RM5 GR DR 0207 68 UH 5% AX		
1	D 6804 D 6805 D 6863	8309-214-218 8309-214-218 8309-214-218 8309-921-250	DIODE TD12	9 UNI/1N4148/BA 9 UNI/1N4148/BA 9 UNI/1N4148/BA HR 4205 TFK	L 5005 L 5006 L 5007 L 5008	75981-308.36 75988-019.54 75981-310.62 75988-019.55	DR 0207 27UH 5% GA DR 0207 47 UH 5% AX DR 0207 120UH 5% AX DR 0207 56 UH 5% AX		
			. =				DITUENT OF SIT O /9 FOT		

L 5009

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN SUBJECT TO ALTERATION

75988-019.56 DR 0207 150UH 5% AX

L 5010	75988-019.54	DR 0207 47 UH 5% AX	T 7208	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
L 5011	75988-019.57	DR 0207 270 UH 5% AX	T 7209	75988-005.28	TRANS.PMBT 2369
L 5012	75988-019.58	DR 0207 220 UH 5% AX	T 7210	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
L 5015	75988-002.17	DR 0309 22UH 10% AX	T 7211	75988-005.28	TRANS.PMBT 2369
L 5200	75988-002.17	DR 0309 22UH 10% AX	T 7212	75988-005.28	TRANS.PMBT 2369
L 5201	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7213	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
L 5202	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7214	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5203	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7215	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5401	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7216	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5402	75988-000.25	DR 0309 0,33UH 20% GA	T 7250	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5601	75988-039.50	DR 10 MH RMS 10 RB	T 7403	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5602	75988-001.71	DR A 330UH 5% RM5 GR	T 7405	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
L 5603	75988-000.46	SPULÉ/COIL	T 7406	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
L 5650	75988-039.50	DR 10 MH RMS 10 RB	T 7407	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5700	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7408	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5701	75988-005.55	DR A 1UH 5% RM5 GR	T 7490	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5705	75988-017.74	SPULE 0,17U 38,9/COIL	T 7491	75988-027.81	TRANS. BD 438
L 5706	75988-001.68	DR 15UH 5% RM5 GR	T 7492	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5801	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR	T 7493	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212
L 5880	75988-324.14	DR 10UH 10% RM5 GR	T 7500	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
L 5881	75988-006.73	DR 4,7UH 5% RM5 GR	T 7503	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
	10000 000110		T 7504	8301-006-848	SMD-TRANS.BC 848 C
Q 1000	75988-005.36	QUARZ 4.433619 MHZ	T 7505	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
Q 1200	75988-019.98	QUARZ 4,433664 MHZ TR-49A	T 7506	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
Q 1400	75988-028.04	QUARZ 10 MHZ H	T 7508	75988-000.47	TRANS.BF 824
Q 1800	75988-032.57	QUARZ 27 MHZ H	T 7509	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
Q 1801	75000 000 05	CER.RES. 8,00 MHZ	T 7603	75988-009.84	TRANS.BC 817-40
Q 1803	75988-000.64	QUARZ 32,768 KHZ	T 7604	8303-275-328	TRANS.BC 328-40
Q 1005	73005000.04	GUARE SE, 700 KIE	T 7605	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212
R 3010	75988-009.41	TRIMMER 10KOHM PM30	T 7606	75988-019.63	
R 3206	↑5988-017.68	WIDERST.10KOHM			SM TRANSISTOR MUN 2212
R 3452	A 75988-019.20		T 7650	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
R 3452	212 /0966-019.20	WIDERSTAND VR37 4,7 MOHM/	T 7681	8303-272-337	TRANS.BC 337-25
		RESISTOR	T 7682	8303-272-337	TRANS.BC 337-25
	75000 040 00	00114175500115011	T 7690	75988-009.72	TRANS.BC 558 C
S 1850	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7691	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
S 1851	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7692	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
S 1853	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7693	75988-009.72	TRANS.BC 558 C
S 1854	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7694	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
S 1856	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7695	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
S 1857	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7696	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
\$ 1858	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7700	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
S 1859	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7703	8301-006-848	SMD-TRANS.BC 848 C
S 1860	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7750	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
S 1861	75988-018.03	SCHALTER/SWITCH	T 7751	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B
			T 7752	8301-004-848	SMD-TRANS.BC 848 B
	A		T 7753	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
SI 1001	A 8315-614-026	LOET-SIGR 500 MA/T	T 7762	8301-006-848	SMD-TRANS.BC 848 C
SI 1002	A 8315-614-027	LOET-SIGR 500 MA/F	T 7805	75988-026.20	SM TRANS MUN2112
SI 1004	⚠ 8315-614-025	LOET-SI.L2 500 MA/T	T 7820	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
			T 7860	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7000	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B	T 7861	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7001	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212	T 7882	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7003	75988-026.20	SM TRANS MUN2112	T 7883	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7005	75988-026.20	SM TRANS MUN2112			
T 7006	8303-205-557	TRANS.BC 557 B			
T 7007	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7013	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7015	75988-026.20	SM TRANS MUN2112			
T 7016	75988-026.20	SM TRANS MUN2112			
T 7018	8301-185-019	SMD-TRANS.BFS 19 PHI			
T 7019	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7020	8301-185-019	SMD-TRANS.BFS 19 PHI			
T 7021	8301-185-019	SMD-TRANS.BFS 19 PHI			
T 7205	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B			
T 7206	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212			
T 7207	75988-026.20	SM TRANS MUN2112			

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG

PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NO.

Btx *32700#

POS. NR. POS. NO.

SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION

ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

8309-921-250 LE DIODE TLHR 4205 TFK

D 6868

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.40

Ersatzteilliste Spare Parts List

POS. NO. FIG.

1301.000

1501,000

1702.000

1970.000

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXTF

DESCRIPTION

02 / 97 ALL PARTS NOT LISTED REFER TO

75988-025.27

75988-025.29

75988-025.30

75988-000 97

PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27589-101.37

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. BEZEICHNUNG PART NUMBER QTY.

Ō

TUNER UV 916S/PH VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2 TUNER UV 1216D/P STECKERLEISTE 3POL

POS. NO.

TUNER UV 916S/PH CONNECTING CABLE TUN1-TUN2 TUNER UV 1216D/P MULTIPOINT CONNECTOR 3P

SACHNUMMER BEZEICHNUNG

PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. POS. NO.	SACHNUMMER PART NUMBER	
	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	220.11. (10.1
F 1320	75988-000.29	SAW FILTER OFWG1966M
F 1340	75988-005.37	FILTER 5,5MHZ
F 1345	75988-035.72	FILTER CER 5,5 MHZ
IC 7300	75988-0 39.07	IC SM TDA 9800T/V3
IC 7591	8305-734-052	SMD IC HEF4052BT PHI
IC 7593	830 5 -734-052	SMD IC HEF4052BT PHI
IC 7840	75988-009.37	IC SDA 5642-5
IC 7881	8305-303-624	IC SAA5254P/E PHI
L 5300	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10/COIL
L 5301	75988-005.55	DR A 1UH 5% RM5 GR
L 5303	75988-025.31	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/COIL
L 5304	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10/COIL
L 5307	75988-001.68	DR 15UH 5% RM5 GR
L 5840	75988-000.23	SPULE 6MUH8 PM10/COIL
R 3322	75988 -010.70	TRIMMER 4,7KOHM PM30
R 3341	75988 -001.64	ESTR 22 KOHM PM30
R 3606	75988 -009.41	TRIMMER 10KOHM PM30
SI 1003 🛆	8315-614-026	LOET-SL-GR 500 MA/T
O. 1000	0010 011 020	LUZI DI. GITUUU NIIV
T 7304	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7309	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7310	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B
T 7311	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212
T 7501	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7502	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B
T 7507	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste **Spare Parts List**

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ.

PART NUMBER QTY.

75988-025.27

75988-025.29

75988-025.30

02 / 97

POS. NO. FIG.

1301.000

1501.000

1702.000

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

(D)

BEZEICHNUNG

TUNER UV 916S/PH

TUNER UV 1216D/P

VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2

SIGNAL CHASSIS KSPDG1/ILPPVXT

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.41

GRUDDIG

DESCRIPTION

TUNER UV 916S/PH CONNECTING CABLE TUN1-TUN2 TUNER UV 1216D/P

POS. NR.		R BEZEICHNUNG	POS. NR.	SACHNUMMER BEZEICHNUNG
POS. NO.	PART NUMBE	R DESCRIPTION	POS. NO.	PART NUMBER DESCRIPTION
F 1320	8319-001-952			
F 1340	75988-005.38	CER.FIL. TPS 6,0 MB		
F 1345	75988-037.22			
F 1720	8319-001-952	OFW J 1952 SIE		
F 1740	75988-005.38			
F 1745	75988-037.22	FILTER 6MHZO EFCT-YS5 BP		
IC 7300	75988-039.07	IC SM TDA 9800T/V3		
IC 7410	75988-019.26	IC TMP 91C242AN BTVD1-3P		
IC 7591	8305-734-052	SMD IC HEF4052BT PHI		
IC 7593	8305-734-052	SMD IC HEF4052BT PHI		
IC 7801	75988-026.21	IC TMP 87CS39N		
IC 7840	75988-032.45	IC SDA 5649		
L 5300	75988-000.23	DR 0309 6.8UH 10% GR		
L 5301	75988-005.55			
L 5303	75988-025.31	SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/		
		COIL		
L 5304	75988-000.23	DR 0309 6.8UH 10% GR		
L 5307	75988-001.68	DR 15UH 5% RM5 GR		
L 5840	75988-000.23	DR 0309 6,8UH 10% GR		
R 3606	75988-009.41	TRIMMER 10KOHM PM30		
SI 1003	▲ 8315-614-026	LOET-SIGR 500 MA/T		
T 7009	75988-019.63	SM TRANSISTOR MUN 2212		
T 7304	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B		
T 7309	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B		
T 7310	8301-004-847	SMD-TRANS.BC 847 B		
T 7311	75988-019.63			
T 7501	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B		
T 7502	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B		
T 7507	8301-004-857	SMD-TRANS.BC 857 B		

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

B1X*32700#

GRUNDIG Senice

Btx *32700#

TVR 37...,

TVR 51...,

TVR 55.

GRUNDIG

GRUDDIG

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVX

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.42

SACHNUMMER BEZEICHNUNG POS NR PART NUMBER DESCRIPTION POS NO

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION POS. NO.

75988-019.26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P IC 7410

02 / 97

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GPVX

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.43

POS NR SACHNUMMER BEZEICHNUNG POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS NR SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION

75988-019.26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P IC 7410 IC 7801 75988-026.22 IC TMP 87CS 39N

> ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

> ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GPVX

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.45

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

75988-019.26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P IC 7410 IC 7801 75988-026.43 IC TMP 87CS39N PTCG3-6

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

POS. NR.

T 7009

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 S!GNAL CHASSIS KSPDG1/ILPPVXF

SACHNUMMER BEZEICHNUNG

PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR.

POS. NO.

SACH-NR / PART NO : 27599-101-46

PART NUMBER DESCRIPTION POS NO. F 1720 8319-001-952 OFW J 1952 SIE F 1740 75988-005.38 CER.FIL. TPS 6.0 MB F 1745 75988-037.22 FILTER 6MHZO EFCT-YSS BP 75988-019:26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P IC 7410 IC 7801 75988-026 21 IC TMP 87CS39N

75988-019.63 SM TRANSISTOR MUN 2212

SACHNUMMER BEZEICHNUNG

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

02 / 97

POS. NO. FIG.

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 SIGNAL CHASSIS KSMDG1/GV

SACHNUMMER BEZEICHNUNG

PART NUMBER DESCRIPTION

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.47

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. BEZEICHNUNG DESCRIPTION PART NUMBER QTY. (D) (GB)

POS. NR.

POS. NO.

0002.000 75988-026.26 LED BUCHSE LED COVER 0003.000 75988-026.27 LED KLEMME LED CLAMP 0004.000 75988-026.28 IR-BUCHSE IR SOCKET KOPFHOERERBUCHSE 1916.000 75988-017.55 EAR PHONE SOCKET

SACHNUMMER BEZEICHNUNG POS. NR. POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION D 6863 75988-017.77 LE DIODE TURE 4605 IC 7410

75988-019.26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P IC 7840 75988-009.37 IC SDA 5642-5

L 5840 75988-000.23 DR 0309 6,8UH 10% GR S 1852 75988-018.03 SCHALTER/SWITCH

Frsatzteilliste Spare Parts List

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

02 / 97

POS. NO. FIG.

1916 000

D 6863

IC 7410

IC 7801

L 5840

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

ര

SIGNAL CHASSIS KSMDG3/GV

DESCRIPTION

75988-026.26 0002.000 0003.000 75988-026.27 0004 000

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ.

75988-026.28 75988-017.55

PART NUMBER QTY.

LED BUCHSE LED KLEMME IR-BUCHSE KOPFHOERERBUCHSE

BEZEICHNUNG

LED COVER

SACHNUMMER BEZEICHNUNG POS. NR. PART NUMBER DESCRIPTION

75988-017.77 LE DIODE TLHR 4605

75988-019.26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P 75988-026.24 IC TMP 87CS39N PTCG4-6 75988-000.23 DR 0309 6,8UH 10% GR 75988-018.03

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.48

➂

LED CLAMP IR SOCKET EAR PHONE SOCKET

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION

SCHALTER/SWITCH

02 / 97

POS NO FIG

0002.000

0003.000

0004.000

1916.000

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 SIGNAL CHASSIS KSMDG2/GV

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.49

BEZEICHNUNG D

POS. NR.

POS. NO.

LED BUCHSE LED KLEMME IR-BUCHSE

KOPFHOERERBUCHSE

LED COVER LED CLAMP IR SOCKET EAR PHONE SOCKET

DESCRIPTION

(GB)

POS NR SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION POS. NO.

75988-026.26

75988-026.27

75988-026.28

75988-017.55

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ.

SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION

D 6863 75988-017.77 LE DIODE TLHR 4605 IC 7410 75988-019.26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P IC TMP 87CS39N PTCG3-6 IC 7801 75988-026 23 IC 7840 75988-009.37 IC SDA 5642-5

PART NUMBER QTY.

L 5840 75988-000.23 DR 0309 6,8UH 10% GR 21953 75088-018.03 SCHALTERISWITCH

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

(D)

BEZEICHNUNG

SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GVXF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.51

GRUNDIG

DESCRIPTION

1701.000

IC 7410

IC 7840

L 584D

75988-019.96

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ.

POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY.

TUNER UV 916S MIT EURO1

TUNER UV 916S WITH EURO1

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

75988-019.26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P

75988-009.37 IC SDA 5642-5 75988-000.23 DR 0309 6,8UH 10% GR

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäßdem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften! Btx *32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual. part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

GRUNDIG

Ersatzteilliste **Spare Parts List**

02 / 97

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27589-101.37

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. POS. NO. FIG. PART NUMBER CTY.

75088-010 05

BEZEICHNUNG TUNER UV 916S SIGNAL CHASSIS KSPDG1/GLF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.52

DESCRIPTION (GB)

TUNER UV 916S

Ersatzteilliste Spare Parts List

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ.

PART NUMBER QTY.

02 / 97

POS. NO. FIG.

1701.000

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

BEZEICHNUNG

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

ര

SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.53

DESCRIPTION

75988-019.96

TUNER UV 916S MIT EURO1

TUNER UV 916S WITH EURO1

POS. NR. POS NO IC 7410

IC 7801

1701.000

SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG POS. NO. PART NUMBER DESCRIPTION

SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION POS_NO.

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION POS. NO.

IC 7410 IC 7801

75988-019.26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P 75988-026.23 IC TMP 87CS39N PTCG3-6

75988-019.26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P 75988-026.24 IC TMP 87CS39N PTCG4-6

Es detten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit". Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften! Btx *32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800,00, as well as the respective national deviations.

ANDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften! Btx *32700#



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

T 7501

T 7502

Ersatzteillisten / Spare Parts Lists

GRUNDIG

Ersatzteilliste Spare Parts List

1301 000

1501,000

1702 000

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37 02 / 97

SIGNAL CHASSIS KSPDG2/GVXTF

(GB)

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO

PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.55 DESCRIPTION

POS. NR. ABB. SACHNUMMER ANZ. POS. NO. FIG. PART NUMBER QTY.

75988-025.27

75988-025.29

75988-025.30

BEZEICHNUNG

TUNER UV 916S/PH EURO1 VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2 TUNER UV 1216D/P

TUNER UV 916S/PH EURO1 CONNECTING CABLE TUN1-TUN2 TUNER UV 1216D/P

POS. NR. SACHNUMMER BEZEICHNUNG SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION PART NUMBER DESCRIPTION POS. NO.

F 1320 75988-000.29 SAW FILTER OFWG1966M 75988-005.37 FILTER 5,5MHZ F 1340 F 1345 75988-035.72 FILTER CER 5,5 MHZ 8305-849-800 SMD IC TDA9800T PHI IC 7300 75988-019.26 IC TMP 91C242AN BTVD1-3P IC 7410 75988-019.74 IC SM 4052BT IC 7591 75088-019 74 IC SM 4052BT IC 7593 75088-009 37 IC 7840 IC SDA 5642.5 IC 7881 8305-303-624 IC SAA5254P/E PHI L 5300 75988-000.23 DR 0309 6.8UH 10% GR 75988-005.55 DR A 1UH 5% RM5 GR L 5301 L 5303 75988-025.31 SPULE VAR 77M8 OU25 7KM-H/ L 5304 75988-000.23 DR 0309 6,8UH 10% GR L 5307 75988-001.68 DR 15UH 5% RM5 GR 1 5840 75988-000.23 DR 0309 6 8UH 10% GR R 3322 75988-010.70 TRIMMER 4.7KOHM PM30 R 3341 75988-001.64 ESTR 22 KOHM PM30 R 3606 75988-009.41 TRIMMER 10KOHM PM30 SI 1003 A 75988-019.75 SICHERUNG MRT 0.500-C1/FUSE 8301-004-847 SMD-TRANS.BC 847 B T 7304 8301-004-847 T 7309 SMD-TRANS BC 847 B 8301-004-847 T 7310 SMID-TRANS BC 847 B T 7311 75988-019 63 SM TRANSISTOR MUN 2212 8301-004-857 SMD-TRANS.BC 857 B

SMD-TRANS.BC 857 B

SMO-TRANS.BC 857 B

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit", Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften! BIX "33700%

8301-004-857

8301-004-857



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual, part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations

ANDERUNGEN VORBEHALTEN I SUBJECT TO ALTERATION

Ersatzteilliste Spare Parts List

02 / 97

POS. NR. ABB.

POS. NO. FIG.

ALLE NICHT AUFGEFÜHRTEN E-TEILE SIEHE E-LISTE SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

SACHNUMMER ANZ.

PART NUMBER QTY.

ALL PARTS NOT LISTED REFER TO PARTS-LIST SIGNAL CHASSIS 27599-101.37

(D)

BEZEICHNUNG

DESCRIPTION (GB)

1301.000 75988-019.94 1501 000 75988-025.29 75988-025.30 1702.000

TUNER UV 916S/PH VERBINDUNGSKABEL TUN1-TUN2 TUNER LIV 1216D/P

TUNER UV 916S/PH CONNECTING CABLE TUN1-TUN2 TUNER UV 1216D/P

SACHNUMMER BEZEICHNUNG

PART NUMBER DESCRIPTION

GRUNDIG

SIGNAL CHASSIS

KSPDG1/ILPPVXTF

SACH-NR. / PART NO.: 27599-101.56

SACHNUMMER BEZEICHNUNG PART NUMBER DESCRIPTION POS. NO. F 1320 8319-001-952 OFW J 1952 SIE F 1345 75988-005.38 CER.FIL. TPS 6,0 MB F 1720 8319-001-952 OFW J 1962 SIE F 1740 75988-005.38 CER.FIL TPS 6.0 MB F 1745 75988-037.22 FILTER 6MHZO EFCT-YS5 BP SMD IC TDA9800T PHI IC 7300 8305,849,800 IC 7410 75988-025.34 IC TMP91C242AN/BTVD1-3P IC 7591 75988-019.74 IC: SM 4052BT IC 7593 75988-019.74 IC SM 40528T IC 7801 75988-026.21 IC TMP 87C\$39N PTCG5-6 IC SDA 5649 IC 7840 75988-032.45 8305-303-624 IC SAA5254P/E PHI IC 7881 L 5300 DR 0309 6.8UH 10% GR 75988-000.23 L 5301 75988-005.55 DR A 1UH 5% RM5 GR 75988-025.31 1 5303 SPULE VAR 77M8 QU25 7KM-H/ COIL DR 0309 6.8UH 10% GR 1 5304 75988-000.23 L 5307 75988-001.68 DR 15UH 5% RM5 GR 75988-000.23 L 5840 DR 0309 6,8UH 10% GR R 3322 75988-010.70 TRIMMER 4.7KOHM PM30 75988-001.64 ESTR 22 KOHM PM30 R 3341 R 3606 75988-009-41 TRIMMER 10KOHM PM30 SI 1003 △ 75988-019.75 SICHERUNG MRT 0.500-C1/FUSE T 7009 75988-019.63 SM TRANSISTOR MUN 2212 8301-004-847 SMD-TRANS.BC 847 B T 7304 SMD-TRANS.BC 847 B T 7309 8301-004-847 T 7310 8301-004-847 SMD-TRANS.BC 847 B T 7311 75988-019.63 SM TRANSISTOR MUN 2212 T 7501 8301-004-857 SMD-TRANS BC 857 B SMD-TRANS BC 857 B T 7502 8301-004-857 T 7507 8301-004-857 SMD-TRANS.BC 857 B

Es gelten die Vorschriften und Sicherheitshinweise gemäß dem Service Manual "Sicherheit". Sach-Nummer 72010-800.00, sowie zusätzlich die eventuell abweichenden, landesspezifischen Vorschriften!



The regulations and safety instructions shall be valid as provided by the "Safety" Service Manual. part number 72010-800.00, as well as the respective national deviations.

ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN / SUBJECT TO ALTERATION

Btx *32700#